

复旦大学经济学院（中国）国际竞争力研究基地

复旦大学博弈论与数量经济研究中心

谢识予 沃伟东/主编

World Competitiveness Report (2010-2011)

世界竞争力报告

(2010-2011)



World Competitiveness Report (2010-2011)



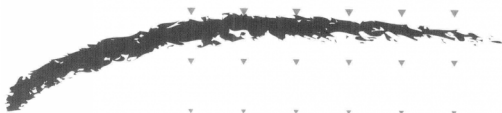
复旦大学经济学院（中国）国际竞争力研究基地

复旦大学博弈论与数量经济研究中心

谢识予 沃伟东/主编

World Competitiveness Report (2010-2011)

世界竞争力报告 (2010-2011)



復旦大學 出版社

图书在版编目(CIP)数据

世界竞争力报告(2010—2011)/谢识予,沃伟东主编. —上海:复旦大学出版社,2012.5
ISBN 978-7-309-08801-4

I. 世… II. ①谢…②沃… III. 国际竞争力-研究报告-世界-2010~2011 IV. F114

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012)第 055311 号

世界竞争力报告(2010—2011)

谢识予 沃伟东 主编
责任编辑/鲍雯妍

复旦大学出版社有限公司出版发行
上海市国权路 579 号 邮编:200433
网址:fupnet@fudanpress.com <http://www.fudanpress.com>
门市零售:86-21-65642857 团体订购:86-21-65118853
外埠邮购:86-21-65109143
江苏省句容市排印厂

开本 787×960 1/16 印张 24.5 字数 456 千
2012 年 5 月第 1 版第 1 次印刷

ISBN 978-7-309-08801-4/F·1817
定价:45.00 元

如有印装质量问题,请向复旦大学出版社有限公司发行部调换。
版权所有 侵权必究

序 言

在经济全球化过程中,经济竞争力是一个十分重要的概念。从微观层面来讲,有企业的竞争力和产业的竞争力概念,中观的层面有城市和地区的竞争力概念,宏观层面有国家的竞争力概念。对于这些概念的阐述和研究,能够使我们了解小到企业、产业,大到一个城市、地区甚至一个国家,是如何利用其所拥有的生产要素的禀赋优势、所处的文化、政治、经济和社会等制度优势,以及所采取的合理发展战略,取得要素配置的最佳状态,占领在市场中或在经济发展中的有利地位,体现比其他经济体更为优越的发展态势。“落后就要挨打,赢者可以通吃”。这是世界经济竞争的必然结果。国家之间的经济竞争就像表面平静的海面下奔流不息的洋流一样,从来就没有停息过。经济全球化、世界经济一体化让世界经济更紧密地结合在一起,国家之间的相互依赖度不断提高,但这并没有使国际竞争有所减弱。

2008年的国际金融风暴虽然没有击垮美国经济和美元的霸权地位,但这场风暴还是让以美国为主的发达经济体显现出更多的动摇和衰落的迹象,与此相反,以中国为主的新兴经济体显现出越来越强盛的迹象。面对这一趋势和现象,我们需要思考,这些曾经具有无比竞争力的国家,为何会出现竞争力下降的局面?那些在经济发展中竞争力低下、面临许多发展困境的发展中国家为何在全球金融危机中却具有无比的生命力?现在考虑哪个国家的货币可以替代美元,哪个国家有望替代美国成为世界经济的未来新盟主,也许为时尚早,但世界经济发展的大势是,争夺世界经济领导权、话语权的“华山论剑”早晚都会上演,那些雄心勃勃国家之间的竞争早就已经暗流涌动。

国家之间发展竞争的成败,虽然也有一定的偶然性,但更多的是必然规律。因为一个国家的经济发展主要取决于资源条件、发展战略和各类制度优势的体现,只要对这些因素进行深入分析,就可能对一个国家的经济发展前景,或者不同国家发展前景的差异,作出合理的基本判断。

从20世纪80年代末开始,设在瑞士日内瓦的“世界经济论坛”(WEF)和瑞士洛桑国际管理发展学院(IMD)等就已经做这样的工作。这些机构的年度竞争力报告,对世界各国和地区当时的国际竞争力进行评价排名。虽然这些竞争力排名有侧重

微观还是宏观等的不同,但反映的都是各个经济体的经济实力。这些竞争力报告是判断各个国家和地区国际竞争力和发展前景的依据,也是检讨各个国家和地区的经济环境问题,制定更好的发展战略,调整经济政策,以及改革管理体制等的重要参考依据。

但是国际竞争力评价需要把握的因素非常之多,并不是一件容易的事情。评价方法的差异必然得到不同的评价结果,而且,判断哪种国际竞争力排名更加正确合理,根本没有客观权威的判断标准。这些困难的存在,正是国际竞争力排名容易遭到质疑的主要原因,但也正是我们进一步深入研究国际竞争力评价的主要意义所在。

复旦大学经济学院2005年就成立了中国经济国际竞争力研究基地,宗旨就是要在世界经济的竞争环境中深入研究我国经济的国际竞争力,世界主要国家的国际竞争力评价正是我们研究的重点问题之一。

谢识予教授领导的课题组,通过认真研究几个主要国际竞争力指数排名的问题,以及相关经济增长理论,形成了自己特有的关于国际竞争力的评价理论,并根据这种理论构建了一种新的国际竞争力评价体系。在此基础上,调查和筛选了75个世界主要国家和地区的大量相关资料和数据,对这些经济体的国际竞争力进行了深入分析,形成了这本年度《世界竞争力报告》。

与其他国际竞争力排名相比,这本报告在国际竞争力评价的理论基础、方法和结果等方面都有显著特点。首先,对国际竞争力评价的概念界定比较明确,目标更加清楚,强调对经济体宏观经济增长潜力的考察分析。其次,在评价方法方面更重视方法与目标之间的逻辑一致性。再次,国际竞争力排名结果与现实中各个经济体经济增长的相对趋势更加吻合。我国和其他增长速度比较快的国家,在本报告中的排名普遍高于WEF和IMD等报告中的排名,因此从反映经济增长相对能力的角度,本报告的排名优于WEF和IMD的排名。

当然国际竞争力评价始终是一个复杂的问题,仅仅根据理论方法和一次评价结果很难判断一个国际竞争力排名的优劣价值,必须通过长期实践的检验才能得到更可靠的结论。不过,即使本报告的价值目前还无法得到证实,而且本报告也可能存在各种局限性,但从突破以往国际竞争力评价理论和方法局限的尝试,打破少数西方机构对国际竞争力评价排名的垄断,争取我国在国际竞争力评价方面话语权等角度,本报告做出的努力就具有相当大的价值。

袁志刚

目 录

第一篇	总论：合作竞争时代的国际竞争力评价	1
1.1	合作竞争时代和国际竞争力评价	1
1.2	本年度国际竞争力评价排名简析	2
1.3	世界经济多事之秋的启示	6
1.4	国际竞争力排名的意义和作用	8
第二篇	国际竞争力指数排名	9
2.1	评价国家和地区	9
2.2	评价思想和方法	11
2.2.1	国际竞争力定义和评价思想	11
2.2.2	国际竞争力指数构建方法	12
2.3	国际竞争力总指数排名结果	13
2.4	各分维度指数排名	17
2.4.1	内能指数	17
2.4.2	条件指数	20
2.4.3	环境指数	23
2.4.4	经济表现指数	26
第三篇	各国和地区国际竞争力详解	30
	阿尔及利亚(Algeria)	31
	阿根廷(Argentina)	34
	澳大利亚(Australia)	37
	奥地利(Austria)	41
	巴林(Bahrain)	45

孟加拉国(Bangladesh)	48
巴巴多斯(Barbados)	52
比利时(Belgium)	55
巴西(Brazil)	59
加拿大(Canada)	63
智利(Chile)	67
中国(China)	70
哥伦比亚(Colombia)	74
塞浦路斯(Cyprus)	77
捷克(Czech Republic)	80
丹麦(Denmark)	83
埃及(Egypt)	86
爱沙尼亚(Estonia)	90
埃塞俄比亚(Ethiopia)	94
芬兰(Finland)	98
法国(France)	102
德国(Germany)	106
希腊(Greece)	110
中国香港(Hong Kong, China)	114
匈牙利(Hungary)	118
冰岛(Iceland)	122
印度(India)	126
印度尼西亚(Indonesia)	130
爱尔兰(Ireland)	134
以色列(Israel)	138
意大利(Italy)	142
日本(Japan)	146
肯尼亚(Kenya)	150
韩国(Korea)	154
科威特(Kuwait)	158
拉脱维亚(Latvia)	162
立陶宛(Lithuania)	166
卢森堡(Luxembourg)	169

马来西亚(Malaysia)	172
马耳他(Malta)	176
墨西哥(Mexico)	180
摩洛哥(Morocco)	184
尼泊尔(Nepal)	188
荷兰(Netherlands)	192
新西兰(New Zealand)	196
尼日利亚(Nigeria)	200
挪威(Norway)	204
巴基斯坦(Pakistan)	208
秘鲁(Peru)	212
菲律宾(Philippines)	216
波兰(Poland)	220
葡萄牙(Portugal)	224
卡塔尔(Qatar)	228
罗马尼亚(Romania)	232
俄罗斯(Russia)	236
新加坡(Singapore)	240
斯洛伐克(Slovakia)	244
斯洛文尼亚(Slovenia)	248
南非(South Africa)	252
西班牙(Spain)	256
斯里兰卡(Sri Lanka)	260
瑞典(Sweden)	264
瑞士(Switzerland)	268
中国台湾(Taiwan, China)	272
坦桑尼亚(Tanzania)	276
泰国(Thailand)	280
突尼斯(Tunisia)	284
土耳其(Turkey)	288
乌干达(Uganda)	292
乌克兰(Ukraine)	296
阿联酋(United Arab Emirates)	300

英国(United Kingdom)	304
美国(United States)	308
委内瑞拉(Venezuela)	312
越南(Vietnam)	316
第四篇 专题研究	319
专题一 美国竞争力强势背后的弱点	320
专题二 债务危机对发展模式的冲击	340
附录	350
附录 1 原始数据列表	350
附录 2 各指标数据说明与来源	379

第一篇 总论：合作竞争时代的 国际竞争力评价

1.1 合作竞争时代和国际竞争力评价

本报告综合评价反映经济体经济发展能力的宏观经济国际竞争力(具体意义参见《世界竞争力报告(2009—2010)》的总论)。宏观经济国际竞争力排名对各个国家或地区更好地认识国际竞争形势和本国的竞争地位,更好地把握经济发展机遇和战略都有重要参考价值。

2010—2011 年是世界经济的多事之秋。虽然 2008 年的金融风暴已经被美国的量化宽松货币政策和全世界的共同救市暂时平息,但并没有完全尘埃落定,其余波不断在世界各地酝酿风潮事端,欧洲债务危机和美国的占领华尔街运动均与此有关。在金融风暴已经对日本经济造成很大损害的情况下,一场特大地震海啸加上严重的核泄漏对日本造成了更大冲击,同时也给世界核能和能源安全敲响了警钟。打着利比亚人民民主自由的旗号,扛着联合国决议幌子的利比亚战争,虽然实现了消灭卡扎菲和北约对利比亚石油贪婪追求的目的,但却让利比亚人民付出了惨重代价,而且打开了国际强权政治制造的超级潘多拉魔盒,有些国家可能成为新的牺牲品。这些天灾人祸不仅给世界经济带来了巨大风险,给世界各国和地区的未来发展增加了变数,也给国际竞争力评价增加了困难。

从另一个方面,当前世界经济的种种现象和问题表明,经济全球化已经把世界经济紧密联系在一起,各个国家和地区经济的相互依存性越来越强,一个国家和地区的繁荣可以带动其他国家和地区增长,局部的金融危机也会迅速蔓延到整个世界。但依存和融合并不影响国际竞争的存在,只是国际竞争的特征发生了变化,各个经济体不再是在各自独立的跑道上赛跑,而是在同一条颠簸危船中争取各自的生存机会,各个经济体不再是在同一片树林中争夺养料的并列树木,而是长在同一棵树上竞争生命阳光的许多树枝,经济体之间的关系是激烈竞争加密切合作的“伙伴式对手”。这种伙伴式对手关系也许不是现在才有,但以往从来没有这么明显和强烈。合作和竞争的交缠已经成为当前国际经济关系的根本特征,完全可以把这个时代称为“合作竞争的时代”。

在这个国际经济合作竞争时代,国际竞争不再是简单的相互争夺和替代,而

是在相互依赖和相互促进中对主动权和先机的争夺。这种国际合作竞争比以往任何时代的国际竞争都更复杂,也更加激烈。但国家和地区之间的合作也比以往任何时候都更紧密,贸易、技术、金融货币合作都在不断加深,特别是在防范金融危机方面,世界各国和地区间的合作比以往任何时候都更加积极紧密。

在合作竞争时代,虽然各国的自身条件和努力对经济发展仍然很重要,但经济表现更多受国际经济关系和国际经济波动的影响。如果一个国家或地区不积极参与国际经济合作,不积极参与经济全球化、世界经济一体化的进程,很容易被世界经济抛弃,很难获得发展机会。这当然是任何国家和地区都不愿意的。但积极参与国际经济合作就意味着与世界经济更加密切的联系,意味着失去隔离国际金融经济波动冲击的堤坝,承受的金融经济风险必然大大提高,各个国家和地区的经济发展战略和政策管理更加困难。在如此复杂的国际合作竞争环境中,如何把握好发展和稳定的平衡,如何在争取更多发展机会的同时避免国际经济金融风险的冲击,如何把握好竞争和合作的正确时机和最佳分寸,成为各个国家和地区不容易做但又必须做好的工作,否则就可能给自己和整个世界经济带来严重的危害。

国际合作竞争也给国际竞争力评价造成了困难。因为国际合作竞争时代的经济增长发展受更多复杂因素的影响,一个国家或地区的经济发展与合作竞争对手密切相关,甚至是依附对手的。在这种条件下评价各个国家和地区的国际竞争力,相当于给以团队形式比赛的运动员进行实力排名,或者给合奏的乐手水平评级,要准确识别判断肯定不容易。

当然合作竞争时代经济体之间的相互合作和依存性并没有排除竞争性,国际竞争对世界各国和地区仍然是性命攸关的问题,评价国际竞争力仍然非常有必要。我们的国际竞争力评价主要针对各个经济体的中长期增长发展潜力,更多考虑长期中比较稳定可靠的因素,而不是短期增长能力或表现,因此合作竞争引起的复杂性并不严重妨碍我们的国际竞争力评价排名。但国际竞争力的复杂性和国际竞争的合作竞争特征提醒我们,在国际竞争力评价中应该更重视和考虑国际经济环境因素、产业结构的稳定性、经济对外依存度和对抗国际金融经济风险能力等。

1.2 市年度国际竞争力评价排名简析

2010—2011年的国际竞争力评价延续上一年度的基本思想和方法,仍然评价75个主要国家和地区的宏观经济国际竞争力,根据由内在动力、条件因素、环境因素和经济表现四方面构成的综合指数进行排名。根据去年指标体系的试用情况和数据资料可持续性,我们对国际竞争力评价指标体系作了一定的微调,筛选采用71个指标作为评价指标体系的基础指标。具体指标参见附录。

在对相关数据资料进行充分搜集、整理和分析处理的基础上,产生了75个国家

2010—2011年的国际竞争力指数和排名(完整结果参见本书第二篇)。本年度国际竞争力综合指数排名前20名的依次为美国、中国、加拿大、日本、德国、英国、法国、澳大利亚、韩国、瑞士、荷兰、瑞典、丹麦、俄罗斯、挪威、西班牙、中国香港、中国台湾、意大利和巴西。与上一年度相比,今年的排名中前八名的变化是加拿大上升了3位,把日本、德国和英国都挤下了1位,其余国家没有变化。第9—20名的国家和地区中比较突出的是韩国从去年第20位上升到第9位、西班牙下降了6位、中国香港上升到第17位。

从经济体所属地区看,前20名中除了美国和加拿大两个北美发达国家,其余国家和地区都来自亚洲和欧洲。根据本年度排名以及和上一年度排名的对比,北美的美国继续保持领先,加拿大则上升了3位。亚洲国家和地区整体有上升趋势,其中中国继续保持强势,日本排名微跌了1位,但韩国和中国香港上升明显。欧洲主要发达国家整体比较稳定,虽然前几名略有下降但仍普遍处于世界前列,只是相对位置略有变化。从国家类型看,排名比较靠前的主要是老牌发达国家和新兴经济体。总体上,老牌发达国家普遍的强势仍然会保持相当长时间,相互位置可能会发生一些变化。新兴经济国家的国际竞争力整体比较良好。金砖国家的国际竞争力排名基本上与去年持平或者略有下降,但总体势头也比较良好,在最近的世界金融和债务危机中处境相对较好,并在挽救世界经济中起到了积极作用。

从单个国家的角度,本年度的国际竞争力综合指数排名中美国仍然排名第一。这表明美国仍然具有最强的潜在增长发展能力。美国综合竞争力排名首位的原因是在内在动力、基础条件、环境因素和经济表现四个方面虽然都不是世界第一,但都是世界前几名,处于世界顶级水平。美国综合竞争力排名第一的背后是美国前几十年积累起来的体制、技术、金融货币等方面的优势仍在延续。最近的金融危机虽然起源于美国华尔街,但却没有对美国的相对国际竞争力产生巨大打击,说明在经济全球化时代金融经济危机的影响也有明显的全球化特征,引发危机的国家不一定是承受后果最大的,金融危机的发源国不一定是竞争力排名下降或下降最多的。

当然美国国际竞争力排名继续高居第一并不意味着美国的经济形势很理想。事实上美国经济的发展趋势也有很大的变数和疑问。这次金融危机以来,我们已经看到了美国经济面临困境。首先是这次金融危机以后,虽然美元仍然没有出现严重弱势,甚至相比欧元等仍然处于相对强势,但全世界改革国际货币体系和废除美元霸权的呼声已经愈来愈强。这在一定程度上动摇了美国长期以来世界唯一超级大国的强势地位,对美国以往依赖消费经济和虚拟经济维持增长发展的模式有很大影响。在美国国内,不满金融经济制度的抗议者“占领”了华尔街。虽然这场运动开始时规模并不大,也没有很强的组织领导,却很快演变成声势浩大的长时间示威活动,不仅席卷整个美国,并且蔓延到了其他国家。不仅获得了许多不同阶层人士的支持,甚至连美国总统自己也公开表示了一定的支持(也许并不是真心的)。这场非典

型性示威活动的各种奇怪现象背后,其实反映了人们对当前美国和世界金融资本统治的普遍不满,意味着当今美国和世界经济中包含了許多不容易克服解决的深层次矛盾。

在国际国内矛盾重重的情况下,美国政府不断在世界各地制造事端,包括在汇率问题和国际关系问题上找中国的麻烦,这在一定程度上也是美国经济潜在问题的表现。正是美国经济发展遇到麻烦才逼得美国人把人民币汇率问题当作救命稻草和替罪羊,指望通过向中国施压转移矛盾以解决其面临的棘手问题。因此虽然目前美国凭借以往建立的货币霸权和资本、技术强势,仍然可以在国际竞争力方面拥有一定的综合优势,仍然在增长潜力方面占据世界头把交椅,但美国经济已经出现了增长乏力迹象。在今后一段时间内不能排除美国经济遭遇更大的困难,甚至出现严重衰退的可能。从金融危机到占领华尔街也许是美国霸权走向没落的序曲,美国遭遇大国兴衰轮回转折的拐点可能已经出现了。

我国在本次国际竞争力排名中仍然位居第2位,与第3名之间的距离也拉大了一点。我国宏观经济国际竞争力维持较高位的主要原因是,我国在增长条件因素和经济表现两方面继续维持世界最高水平。虽然增长内在动力只保持在中上水平,在环境因素方面甚至低于75个经济体的平均水平,但我国在条件因素和经济表现两方面的持续领先弥补了这些不足。换句话说,我国增长发展的主要动力还是来自基础设施和人口红利等的潜力发挥,是我国发展战略、高投资率等的作用,与我国改革开放以来持续高速增长的惯性有关。我国领先第3名的程度有所提高也与日本的排名下降有关。

可能部分人对我国的国际竞争力排名世界第二会有疑问,主要原因是没有真正理解我们国际竞争力评价排名的含义。我们评价的国际竞争力明确界定为以经济增长发展潜力为核心的宏观经济国际竞争力,我国的国际竞争力优势是千千万万普通劳动者艰苦努力,无数创业者承担巨大风险压力创造的。很多人把国际竞争力理解成当前的经济实力、发达程度,与当前人均产出和富裕程度成正比,或者误解为企业微观竞争力、国际贸易竞争力等,因此容易对我国国际竞争力排世界第二位容易产生疑问。如果读者正确理解我们评价的宏观经济国际竞争力含义,对经济增长发展的原因和机制有所认识,对我国和世界经济发展的现状和趋势有所了解,其实不难接受我国的国际竞争力处于世界先进水平的事实。根据我国经济增长发展的表现和趋势,以及在近年发生的国际金融危机中表现出的抗冲击能力等角度,不难发现我国国际竞争力排名世界前列当之无愧。客观认识我国的国际竞争地位,对于正确认识我国经济发展和国际竞争的形势,制定更科学的发展战略和经济政策,推动我国经济的升级转型和持续发展,都有非常重要的意义。妄自菲薄、盲目贬低我国的国际竞争力并不是科学的态度,不仅对我国经济的进一步发展无益,也是对千千万万为我国经济发展辛勤工作的国民的不尊重。

我国国际竞争力连续两年排名世界第2位,表明我国经济继续发展的潜力仍然良好,但并不意味着我国的经济形势非常乐观。实际上我国的国际竞争力综合指数与第三、四名并没有明显差距。从国际竞争力评价排名的具体情况看,我国的内在增长动力只略高于评价经济体的平均数,国际竞争力环境因素甚至处于评价国家的下游位置,而且这两方面的发展趋势也并不乐观,因此我国的国际竞争力排名并不是稳定可靠的。

从现实经济发展的情况看,我国的经济增长发展也有隐患。例如我国的发展仍然是高能耗、高污染的粗放型发展,微观效率不高,进一步发展受资源和环境因素的严重约束。我国经济仍然存在政府对经济过度干预的问题,金融制度、流通体制、财税和价格体制、产权制度不完善,国有经济垄断、分配体制不合理、地区和城乡发展不平衡等众多问题,虽然这些问题没有阻碍前一阶段的经济发展,甚至在一定程度上有加快增长速度的作用,但它们最终都会对市场机制和经济效益产生影响。此外我国的土地和户籍制度也造成了劳动力市场扭曲,限制了资源配置效率的发挥,对我国经济的进一步发展有明显的负面影响。这些问题在世界经济形势良好和我国经济高速增长阶段很容易被掩盖起来,但在世界金融危机的冲击下就会显露出来。

虽然这次金融危机对我国经济的影响比其他大多数国家要小,但冲击还是明显存在的。我国的外贸行业、出口加工企业、国际航运业等都在这次危机中损失了大量订单、产值和利润。相关行业的中小企业更是受到了严重影响。最近的温州民间信贷风波等也与金融危机的后续发展有密切关系,而且这些问题还存在进一步发酵爆发的风险。此外,特大旱灾、南海问题等也使得2010—2011年成为中国经济的多事之秋,给我国制造了不少困难。上述因素都是影响我国经济增长发展的不利因素,虽然不一定会在目前的国际竞争力评价中得到充分体现,但它们的影响必然会慢慢体现出来,甚至可能以某种形式突然爆发。因此虽然我国经济仍然有较大的发展潜力,但并不具有长期稳定增长的强势,反而存在不少变数。我们既不应该对我国的国际竞争力盲目自卑,同样也不能盲目乐观。在积极肯定我国经济发展潜力的同时,也要清楚地认识我国经济发展存在的问题和可能遇到的困难。

本年度日本的国际竞争力有所下降,从上年度的第3位下降到了第5位。日本竞争力排名下降的主要原因是内能和条件指数有所下降,而在经济表现方面还是上升了13位。从数据上看,日本综合指数排名下降一位的主要因素是加拿大评分上升较多。不过日本经济发展其实也有很大的自身问题,而且今后的增长发展也有很大不确定性。首先是日本经济长期以来的一些问题并没有很好解决,其次是这次金融危机加自然灾害的打击对日本经济的影响是很深远的,这些问题的叠加肯定是对日本经济未来增长发展的很大威胁。

地震海啸和核事故对日本经济和国际竞争力的影响,在本年度的国际竞争力评价中还没有反映出来,必然会在今后逐步体现,可能对未来日本经济的竞争力产生

影响。当然自然和经济灾难对经济的影响是复杂的,因为灾难往往也能激发人们的斗志,所形成的需求对经济有很大拉动作用,因此在长期中也有积极作用,日本经济很可能凭借灾难繁荣重新获得增长发展的动力。这是一枚硬币的另外一面。不过总体上日本经济在未来一段时间内的发展还是风险较大的。

加拿大的国际竞争力从上一年度的第6位上升到本年度的第3位,主要原因是构成国际竞争力的四个方面分指数都有上升,其中内能和表现两方面分别上升了16位和7位,当然每个分指数的提高实际上并不是很多。加拿大幅员辽阔、资源丰富、人口密度小、经济结构合理,这些因素使得加拿大在经济发展的国内国际环境和资源条件等方面都有比较好基础。加拿大的政治和社会环境等也相对比较好,对经济增长动力有积极作用。这些因素使得加拿大经济发展比较稳健,受国际金融经济危机冲击较小。加拿大经济今后有望继续稳健发展。

从世界各地发展趋势的角度,大多数发展速度较快的亚洲国家和地区经济外向度、对外依赖程度较大,容易受国际金融经济危机的影响,经济发展的风险性较大,这会给这些地区经济体的未来经济发展产生不利影响。其中我国大陆、香港和台湾,韩国和日本等都是拥有外汇储备名列前茅的国家和地区,因此受到美国债务问题、欧洲债务危机等冲击和影响比较大。这些因素会给亚洲经济的发展带来不确定性,对亚洲国家和地区的国际竞争力产生影响,也会导致亚洲国家的未来发展战略、外汇管理和经济政策等进一步调整变化,经济产业结构进一步升级转向,经济、贸易、货币等方面的地区合作进一步加深。

从欧洲经济乃至整个世界经济的发展趋势的角度,欧债危机的走向已经成为当前最关键的问题之一。这次欧洲债务危机也是2008年的金融危机余波引起的,从希腊开始引爆,蔓延到葡萄牙、西班牙和意大利等,已经从欧洲、欧元区边缘国家的财政危机,演变成整个欧洲甚至全世界面临的棘手问题,不仅是经济问题,而且演变成了政治问题和社会问题,并且已经造成欧洲社会的动荡和多个政府倒台。但很难确定政治上的改朝换代能否解决经济困局,这可能会成为真正的转机,也可能只是宰一只替罪羊给国民出一口恶气,不见得解决根本问题。欧洲债务危机显然会影响欧洲国家的整体竞争力。由于欧债危机还在发展,同时国际竞争力评价的数据指标有滞后性,因此欧债危机的影响远远没有当前的国际竞争力评价排名中完全反映出来,对未来欧洲国家的经济发展和国际竞争力还会有长期影响。

1.3 世界经济多事之秋启示

从2008年的金融危机到当前的欧债危机,从日本的天灾到利比亚的人祸,表明国际政治经济的问题和矛盾冲突依然复杂尖锐,也表明世界经济的未来发展有许多不确定因素,肯定不像我们希望的那样稳定可靠,金融危机的威胁仍然存在。

从华尔街的次贷危机到全球金融风暴,从冰岛危机、迪拜危机到当前的欧洲债务危机,都在提醒我们,金融深化并不等于经济发展,虚拟经济的可靠性比实体经济差很多,依靠宏观经济管理和政策调控的鸡尾酒并不能解决社会经济的深层次问题,短期有效的方法可能是导致长期问题的祸根。这些危机也告诉我们,并没有超越经济规律的新经济,经济发展必然是有成本代价的,基本的价值规律是无法违背的,任何不尊重社会经济客观规律的行为必然会遭到社会经济的报复。

冰岛式畸形产业结构发展模式的崩溃和迪拜发展神话的终结,揭示了畸形发展金融业或者其他单一产业的投机冒险发展战略,虽然有时候能让部分国家和地区实现超常经济发展,创造经济发展的神话奇迹,但此类冒险主义的大跃进式发展肯定是脆弱不稳定的,经不起金融经济危机的冲击,最后常常会让这些国家付出很大的代价。

金融危机对希腊旅游和造船等支柱产业的打击,确实是引爆希腊债务危机的导火索。但希腊债务危机背后更有自身政治经济制度和福利政策方面的问题。希腊等的债务危机一定程度上暴露了现代国家经济政治制度、社会经济规律和人性之间的深层次内在矛盾。因为正是人类贪婪懒惰的天性,在现代社会经济制度条件下,利用社会经济制度的漏洞和政治选举的博弈,不断要求更多福利,导致现代经济逐渐演变成养懒经济,失去了增长发展的内在动力,只能依赖政府支出和消费增长拉动经济增长。这种经济增长模式虽然在短期内可以维持,但是在长期中必然会产生严重的问题。欧洲债务危机其实就是这种深层次问题造成的结果。

欧债危机也揭示了众多主权国家之间建立统一货币区的内在缺陷。因为正是欧元区国家在财政货币政策方面受到制约,使得这些国家无法利用政策工具解决财政困难,才导致问题很快发展和暴露,从而引爆了危机。如果没有欧元区财政货币政策的限制,希腊等国本来有可能利用政策工具避免危机爆发。因此欧元区的约束条件让区内国家失去经济调控的灵活性和回旋余地,与债务危机爆发之间有很大关系。这些国家所获得的好处是可能得到区内其他国家的救援。但这种救援其实并不可靠,因为一旦遭遇全球性危机,区内其他国家的日子也不会好过,即使有心救援也可能力不从心。而且在欧元区的制度设计下,区内国家得到救援的成本代价也不小,在长期中未必对被救国家有利。因此这次欧债危机也是对欧元区货币合作模式的一种挑战,欧元区向什么方向发展已经成为欧元区内国家和全世界必须认真考虑解决的问题。

最近一段时间频繁发生的金融经济危机,也表明众多主权国家并存和各自独立决策管理的世界经济组织方式存在很大的内在矛盾。因为众多主权国家并存和相互独立决策管理的世界经济,缺乏统一的调度协调,必然是低效率的,必然导致诸多矛盾和麻烦。这已经成为世界经济发展的一个很难解开的死结。频繁发生的金融经济危机也提醒我们,必须对现代政治制度、经济制度是否与人性的基本特点很好

相容等问题进行深刻反思。因为频繁发生的金融危机暴露了金融危机背后的人性贪婪和自大问题,以及这些人性弱点与当前世界普遍的政治经济制度之间的矛盾。寻找这些问题的答案正是从根本上解决金融危机和人类经济发展众多困难问题的关键之匙,对当前和未来世界经济的发展有非常深远的影响。

1.4 国际竞争力排名的意义和作用

与评价球队实力的方法相似,任何评价经济体国际竞争力的方法都受主观判断的影响,也必然会受到各种异议。我们的竞争力指数排名反映了我们对经济发展规律和国际竞争力的理解,肯定也有主观性。但本报告的国际竞争力排名是认真谨慎的,对于关心各个国家或地区的宏观经济竞争力,希望更好地把握世界经济未来发展趋势前景和各个国家或地区的发展前途,更好地制定和调整经济发展战略和政策的机构、学者和政府管理部门都有参考价值。

作为对经济体经济增长发展能力、潜力的综合评价方法,国际竞争力排名理论上是反映相关国家和地区增长发展表现趋势的重要参考指标,但是如果希望把国际竞争力排名作为预测各个国家或地区经济发展的主要依据,希望利用排名准确预测相关国家和地区的经济发展趋势,显然并不现实可靠。

事实上,因为经济发展的规律很复杂,经济体的增长发展能力受很多因素,包括许多难以识别量化因素的影响,许多突发事件和环境变化都可能导致经济发展趋势变化甚至逆转,因此经济发展趋势从根本上来讲是无法精确预测的,不管是国际竞争力排名还是其他任何方法都无法作有效的精确预测。这是任何严肃的经济预测理论都无法否认的问题。国际竞争力排名本身就是一种抽象模糊的评价方法,更不可能成为准确预测各个国家增长发展趋势的可靠基础,也不可能准确判定各个国家经济发展的稳定性,国际竞争力排名靠前的国家同样可能遭遇严重的金融经济危机。

其实根据国际竞争力排名预测一个经济体的经济表现,很像根据球队的实力排名预测某场比赛的胜负和球队的成绩。因为一个球队的比赛结果和成绩既与实力有关,也与临场发挥和对手情况甚至裁判判罚等有关系,因此虽然严肃的球队实力排名能反映球队实力的相对强弱,但并不能作为预测比赛结果和球队成绩的可靠工具。同样的道理,一个国家的经济增长发展与其国际竞争力有关,但也取决于世界经济环境和各种偶然因素的影响,国际竞争力评价排名并不等于各个国家经济增长发展态势的指标,不能对各个国家的经济增长速度进行准确预测。事实上国际竞争力排名更大的意义不是对发展趋势进行预测,而是帮助各个国家和地区更好地认识本国经济发展的条件基础和问题,更好地制定发展战略和政策措施。

第二篇 国际竞争力指数排名

本篇介绍本年度的国际竞争力指数排名方法和结果。第 2.1 节介绍本书评价排名的国家和地区。第 2.2 节介绍本书的国际竞争力评价思想和方法,包括对本书评价的国际竞争力定义和基本评价思想,以及本书国际竞争力评价的指数构建方法等的介绍。第 2.3 节给出根据本书的评价方法和指标体系计算的世界 75 个国家和地区的国际竞争力综合指数和排名结果。第 2.4 节进一步给出 75 个国家和地区各分维度得分排名情况。

2.1 评价国家和地区

全世界国家和地区数量多达 220 多个,其中许多国家和地区的人口和经济规模非常小。这些小规模国家和地区的总体经济实力和竞争力,与人口和经济规模较大的国家不在一个层次上,从宏观经济角度看,两者之间缺乏足够可比性和竞争性。而且这些小规模国家和地区经济数据的可得性和质量往往较差。因此国际竞争力评价排名包括这些国家和地区,价值并不大,反而会对评价方法和结果产生不利影响。为此我们的国际竞争力评价排名只考虑人口和经济总量达到一定规模,相互之间具有一定可比性和竞争性的经济体,而不是所有的国家和地区。事实上,其他国际竞争力排名也都只包含部分国家和地区,或者开始时只对少数国家和地区排名,再逐步增加排名国家和地区的数量。

我们选择评价排名国家和地区的标准是满足如下三个要求之一:(1)当前 GDP 大于 600 亿美元;(2)当前人口大于 2 000 万;(3)2007 年 WEF 国际竞争力的排名前 50。第三个标准是为了把 WEF 排名中排名前 50 位的国家和地区都包括进来,以方便比较和学术研究。根据这种选择标准共筛选出 75 个国家和地区,名单见表 2.1。

表 2.1 本书国际竞争力评价排名的国家和地区名录

中 文 名	英 文 名	中 文 名	英 文 名
1. 阿尔及利亚	Algeria	4. 奥地利	Austria
2. 阿根廷	Argentina	5. 巴林	Bahrain
3. 澳大利亚	Australia	6. 孟加拉国	Bangladesh

续 表

中 文 名	英 文 名	中 文 名	英 文 名
7. 巴巴多斯	Barbados	34. 韩国	Korea
8. 比利时	Belgium	35. 科威特	Kuwait
9. 巴西	Brazil	36. 拉脱维亚	Latvia
10. 加拿大	Canada	37. 立陶宛	Lithuania
11. 智利	Chile	38. 卢森堡	Luxembourg
12. 中国	China	39. 马来西亚	Malaysia
13. 哥伦比亚	Colombia	40. 马耳他	Malta
14. 塞浦路斯	Cyprus	41. 墨西哥	Mexico
15. 捷克	Czech Republic	42. 摩洛哥	Morocco
16. 丹麦	Denmark	43. 尼泊尔	Nepal
17. 埃及	Egypt	44. 荷兰	Netherlands
18. 爱沙尼亚	Estonia	45. 新西兰	New Zealand
19. 埃塞俄比亚	Ethiopia	46. 尼日利亚	Nigeria
20. 芬兰	Finland	47. 挪威	Norway
21. 法国	France	48. 巴基斯坦	Pakistan
22. 德国	Germany	49. 秘鲁	Peru
23. 希腊	Greece	50. 菲律宾	Philippines
24. 中国香港	Hong Kong, China	51. 波兰	Poland
25. 匈牙利	Hungary	52. 葡萄牙	Portugal
26. 冰岛	Iceland	53. 卡塔尔	Qatar
27. 印度	India	54. 罗马尼亚	Romania
28. 印度尼西亚	Indonesia	55. 俄罗斯	Russia
29. 爱尔兰	Ireland	56. 新加坡	Singapore
30. 以色列	Israel	57. 斯洛伐克	Slovakia
31. 意大利	Italy	58. 斯洛文尼亚	Slovenia
32. 日本	Japan	59. 南非	South Africa
33. 肯尼亚	Kenya	60. 西班牙	Spain

续 表

中 文 名	英 文 名	中 文 名	英 文 名
61. 斯里兰卡	Sri Lanka	69. 乌干达	Uganda
62. 瑞典	Sweden	70. 乌克兰	Ukraine
63. 瑞士	Switzerland	71. 阿联酋	United Arab Emirates
64. 中国台湾	Taiwan, China	72. 英国	United Kingdom
65. 坦桑尼亚	Tanzania	73. 美国	United States
66. 泰国	Thailand	74. 委内瑞拉	Venezuela
67. 突尼斯	Tunisia	75. 越南	Vietnam
68. 土耳其	Turkey		

表 2.1 中 75 个国家和地区包括了世界上所有发达国家和新兴工业化国家,人口总数占世界总人口比重达到 80%,2007 年 GDP 总和达 64 808.197 亿美元,占世界总量 93.3%。这 75 个国家和地区具有足够的代表性,符合我们国际竞争力评价排名研究和应用的需要。

世界经济是发展变化的,各个国家和地区的经济实力、条件和国际竞争力也会发展变化。在适当的时候我们会根据世界经济和各个国家、地区经济发展的情况进行必要的增补。但为了便于进行比较研究,今后将始终保留当前评价的 75 个国家和地区。

2.2 评价思想和方法

2.2.1 国际竞争力定义和评价思想

研制、理解和使用国际竞争力评价指数排名,首先需要明确界定所评价的国际竞争力的含义,以及所采用的国际竞争力评价思想。在此基础上才能构建合理的国际竞争力评价方法,对国际竞争力作出比较科学的判断,并帮助人们更好地认识国际竞争的形势前景,推动经济发展。

因为对一个经济体来说最重要的国际竞争力无疑是宏观经济的国际竞争力,也就是在世界经济大环境下实现国民财富持续增长的能力、潜力。因此本书明确评价各个经济体的宏观经济国际竞争力,而不是各个经济体微观的企业国际竞争力或产业国际竞争力等。当然,不同的国际竞争力范畴之间有很强的内在联系,宏观经济的国际竞争力包含微观经济国际竞争力的许多关键要素,对判断微观经济竞争力也有参考价值。而且对宏观经济国际竞争力的研究,经过适当调整也可以方便地扩展

到微观企业、产业的经济竞争力。

为了找出决定一个经济体经济增长发展能力、潜力的关键因素,构建符合各种因素作用相对重要程度的指标体系,我们突破以往国际竞争力评价局限于经济基础、市场效率和技术水平等因素的思维定势,重视影响一个国家和地区经济增长的内在动力,即重视一个国家的人口、劳动力,以及由人们经济努力主观意愿等决定的经济增长发展的内在动因。这是我们的国际竞争力评价排名方法与 WEF 等评价排名方法的根本差别所在。

当然,重视从内在决定因素的角度进行分析,并不意味着忽视资源、资本、技术、组织制度等经济基础和外部条件因素的作用,只是要纠正以往国际竞争力评价排名对内在动因的忽视,尽可能更合理地分析和综合对一个国家或者地区经济增长发展有利的因素。事实上,我们对国际竞争力的评价和排名,就是以—个国家或地区经济的内在增长动力为核心,同时考虑经济的条件因素,根据这两大方面选择确定评价的因素和指标,以及多层次指标因素的选择和加权综合的权重等,形成更加科学的国际竞争力评价指标体系和综合指数的方法。

2.2.2 国际竞争力指数构建方法

根据上述国际竞争力评价的基本思想,本报告首先把国际竞争力的影响因素分解成内在动力、条件、环境、经济表现四个维度,它们各自的基本含义如下:

(1) 内在动力,指一个经济体增长发展的内在能动性和能量。主要通过居民对工作的重视程度、创新意识、劳动者参与和劳动者素质来反映。

(2) 条件,指一个经济体经济增长发展所拥有的基础条件。该指标强调经济增长的要素条件、硬条件,主要通过人口、自然资源和交通通讯设施等反映。

(3) 环境,指一个经济体经济增长发展拥有的经济环境因素。该指标强调经济增长的软环境因素,主要通过制度体制、政府行政、社会稳定、教育、文化和国际空间来反映。

(4) 经济表现,指一个经济体当前的经济表现。用当前的经济增长、金融发展、对外开放程度和经济稳定性等反映。因为经济增长和发展具有很强的惯性,当前经济表现好意味着可以为今后的增长发展提供好的基础,因此当前经济表现也是增长潜力的重要因素。

上述四方面的指标进一步分解成多个二级指标。二级指标中的大部分由多个基础指标构成,基础指标是我们搜集的原始数据转化而成的标准化数据。有些二级指标则进一步分解成三级指标,三级指标再由基础指标构成。例如制度体制分解成公共制度、商品市场、金融市场和劳动力市场四个三级指标,政府行政则分解成政府清廉、行政效率与商业管制两个三级指标,这些三级再分别由多个基础指标综合而成。具体指标结构见表 2.2。

表 2.2 指标体系

关 键 维 度	子 维 度	基础指标数
内在动力	工作重视度	2
	创 新	1
	劳动者参与	1
	劳动者素质	3
条 件	人 口	1
	自然资源	4
	交通通讯	9
环 境	制度体制	11+3
	政府行政	7+2
	教 育	4
	社会文化	2
	社会政治稳定	5+1
	国际空间	2
经济表现	宏观经济稳定	4
	经济增长	1
	金融发展	3
	开放度	5
合 计	18	65+6=71

注：表中制度体制、政府行政和社会政治稳定于维度中所加的 3、2、1 个指标为软指标。

上述基础指标的数据来源于国际组织官方数据,相关国家政府网站,部分非官方研究机构,我们进行的专门调查等。在调查得到这些数据资料的基础上,根据本报告研制的方法和指标体系对数据进行分析处理,形成各个经济体的各级分指标、国际竞争力总指数得分和相关排名。数据来源和处理方法等参见本报告附录篇和上一年度报告。所得到的国际竞争力指数排名结果在本篇后面两节中给出。

2.3 国际竞争力总指数排名结果

表 2.3 给出了 2010—2011 年我们分析的 75 个国家或地区的国际竞争力总指数得分与排名,排名次序按竞争力总指数从高到低,其中第 1 列给出了各国家或地区的

排名名次,第3列给出了竞争力总指数的得分。得分越高,排名越靠前,表明该国家或地区的国际竞争力越强。美国的国际竞争力总指数得分为5.04,排名第1。排名第2—10名的国家依次为:中国、加拿大、日本、德国、英国、法国、澳大利亚、韩国和瑞士。表2.3第4—7列分别给出了各国家在4个关键维度的得分与排名(括号中),例如美国的内能指数得分为4.44,排名第2;条件指数得分为6.03,排名第2;环境指数得分为5.36,排名第5;经济表现指数得分为4.34,排名第2。

表 2.3 国际竞争力总指数排名结果

排名	国家或地区	竞争力总指数	内能指数	条件指数	环境指数	经济表现指数
1	美 国	5.04	4.44(2)	6.03(2)	5.36(4)	4.34(2)
2	中 国	4.40	3.31(26)	6.33(1)	3.60(46)	4.38(1)
3	加拿大	4.32	3.97(8)	4.84(7)	5.36(3)	3.11(12)
4	日 本	4.26	4.41(3)	4.45(9)	4.70(20)	3.49(4)
5	德 国	4.15	3.51(18)	4.40(10)	5.29(7)	3.41(9)
6	英 国	4.03	3.14(35)	4.32(12)	5.22(11)	3.46(5)
7	法 国	3.91	3.53(17)	4.07(18)	4.95(17)	3.10(14)
8	澳大利亚	3.88	3.41(20)	4.03(21)	4.99(16)	3.09(16)
9	韩 国	3.84	4.49(1)	3.72(28)	4.09(35)	3.05(17)
10	瑞 士	3.81	4.01(7)	2.60(53)	5.27(8)	3.36(10)
11	荷 兰	3.74	2.98(44)	3.50(32)	5.03(15)	3.46(6)
12	瑞 典	3.71	3.55(15)	2.99(39)	5.41(2)	2.91(21)
13	丹 麦	3.68	3.34(23)	2.63(49)	5.65(1)	3.10(13)
14	俄罗斯	3.68	3.36(22)	5.70(3)	3.43(52)	2.23(59)
15	挪 威	3.68	3.32(24)	3.35(34)	5.33(5)	2.71(34)
16	西班牙	3.63	3.29(29)	3.67(29)	4.46(25)	3.10(15)
17	中国香港	3.60	3.29(28)	2.11(63)	5.20(12)	3.82(3)
18	中国台湾	3.58	4.36(4)	3.19(37)	4.03(36)	2.73(31)
19	意大利	3.55	2.96(46)	4.08(17)	4.41(27)	2.73(30)
20	巴 西	3.54	3.13(36)	5.28(5)	3.23(56)	2.51(44)
21	比利时	3.50	3.40(21)	2.69(47)	5.06(14)	2.87(25)
22	芬 兰	3.48	3.59(12)	2.60(51)	5.23(10)	2.51(45)

续 表

排名	国家或地区	竞争力总指数	内能指数	条件指数	环境指数	经济表现指数
23	新西兰	3.45	3.26(31)	2.61(50)	5.24(9)	2.70(35)
24	新加坡	3.42	4.26(5)	2.02(65)	4.41(28)	2.99(18)
25	奥地利	3.40	2.95(48)	2.71(46)	5.09(13)	2.87(24)
26	葡萄牙	3.38	3.06(40)	2.66(48)	4.94(18)	2.86(26)
27	波 兰	3.37	2.60(59)	3.64(30)	4.51(23)	2.72(32)
28	印度尼西亚	3.36	3.10(38)	4.99(6)	2.64(67)	2.70(36)
29	印 度	3.35	2.46(67)	5.67(4)	2.35(70)	2.91(22)
30	马来西亚	3.32	2.66(56)	3.86(26)	3.92(37)	2.84(27)
31	越 南	3.29	2.92(49)	4.30(13)	3.02(62)	2.94(20)
32	冰 岛	3.29	3.89(10)	1.00(72)	5.33(6)	2.94(19)
33	墨西哥	3.29	2.62(58)	4.61(8)	3.80(40)	2.15(64)
34	爱尔兰	3.23	2.89(50)	2.39(57)	4.88(19)	2.77(29)
35	阿根廷	3.22	2.96(47)	4.09(16)	3.67(42)	2.15(62)
36	捷 克	3.21	3.32(25)	2.60(52)	4.44(26)	2.50(46)
37	卡塔尔	3.18	3.59(13)	1.86(66)	3.84(39)	3.43(8)
38	阿联酋	3.16	3.55(16)	2.97(40)	3.42(53)	2.72(33)
39	泰 国	3.15	2.72(54)	3.99(22)	3.22(57)	2.67(37)
40	智 利	3.12	2.63(57)	3.30(36)	4.14(34)	2.42(51)
41	科威特	3.10	4.10(6)	2.36(59)	3.66(43)	2.29(57)
42	斯洛伐克	3.09	3.00(42)	2.36(58)	4.37(30)	2.62(39)
43	秘 鲁	3.06	2.69(55)	3.58(31)	3.45(50)	2.53(43)
44	菲律宾	3.06	3.20(33)	3.91(23)	2.72(66)	2.42(50)
45	以色列	3.05	3.29(27)	2.34(60)	3.92(38)	2.65(38)
46	哥伦比亚	3.04	2.56(61)	4.03(20)	3.47(49)	2.08(68)
47	匈牙利	3.02	2.52(66)	2.84(42)	4.52(22)	2.20(61)
48	卢森堡	2.97	3.17(34)	0.75(73)	4.62(21)	3.34(11)
49	乌克兰	2.96	3.01(41)	3.90(24)	3.04(60)	1.89(69)

续 表

排名	国家或地区	竞争力总指数	内能指数	条件指数	环境指数	经济表现指数
50	南 非	2.95	2.42(68)	3.32(35)	3.55(47)	2.50(47)
51	希 腊	2.94	3.28(30)	2.71(45)	3.44(51)	2.32(55)
52	埃 及	2.93	2.08(73)	4.04(19)	3.05(59)	2.55(42)
53	罗马尼亚	2.93	2.97(45)	3.18(38)	3.34(54)	2.21(60)
54	坦桑尼亚	2.90	3.09(39)	2.75(43)	3.25(55)	2.50(48)
55	委内瑞拉	2.89	2.99(43)	4.25(14)	3.02(61)	1.29(75)
56	土耳其	2.86	2.38(70)	3.88(25)	3.05(58)	2.15(63)
57	爱沙尼亚	2.85	3.63(11)	1.56(69)	4.39(29)	1.82(72)
58	立陶宛	2.82	3.21(32)	2.02(64)	4.22(31)	1.83(71)
59	斯洛文尼亚	2.75	2.74(52)	1.69(68)	4.19(32)	2.39(52)
60	尼日利亚	2.74	2.10(72)	4.38(11)	2.18(72)	2.31(56)
61	孟加拉国	2.74	2.56(62)	3.77(27)	2.04(75)	2.60(40)
62	塞浦路斯	2.72	2.54(64)	1.24(70)	3.63(44)	3.45(7)
63	巴 林	2.70	3.12(37)	1.22(71)	3.62(45)	2.82(28)
64	马耳他	2.69	2.73(53)	0.63(74)	4.50(24)	2.89(23)
65	阿尔及利亚	2.68	2.56(63)	3.50(33)	2.54(69)	2.12(67)
66	拉脱维亚	2.67	3.51(19)	1.74(67)	3.80(41)	1.63(74)
67	突尼斯	2.65	2.53(65)	2.27(62)	3.53(48)	2.26(58)
68	摩洛哥	2.64	2.24(71)	2.86(41)	2.88(65)	2.56(41)
69	斯里兰卡	2.58	2.58(60)	2.46(56)	2.94(63)	2.33(53)
70	乌干达	2.56	2.75(51)	2.54(55)	2.62(68)	2.33(54)
71	尼泊尔	2.55	3.93(9)	2.29(61)	2.18(73)	1.81(73)
72	巴巴多斯	2.53	3.58(14)	0.26(75)	4.14(33)	2.13(66)
73	巴基斯坦	2.46	1.36(75)	4.11(15)	2.26(71)	2.13(65)
74	肯尼亚	2.44	2.41(69)	2.58(54)	2.92(64)	1.87(70)
75	埃塞俄比亚	2.32	1.92(74)	2.74(44)	2.16(74)	2.47(49)

2.4 各分维度指数排名

表 2.4 至表 2.7 分别给出了 4 个分维度的排名与得分,反映各个国家或地区在国际竞争力各个方面的具体情况。

2.4.1 内能指数

表 2.4 给出了内能指数排名与得分,排名按照各国或地区内能指数得分从高到低,第 1 列给出排名名次,第 3 列给出内能指数得分。韩国内能指数得分为 4.49,排名第 1。内能指数排名第 2—10 名的国家和地区依次为:美国、日本、中国台湾、新加坡、科威特、瑞士、加拿大、尼泊尔和冰岛。表 2.4 的第 4—7 列分别给出构成内能指数的 4 个分指数“工作重视程度”、“创新”、“劳动者参与”和“劳动者素质”的得分。韩国在“工作重视程度”得分为 4.52,在“创新”得分为 4.05,在“劳动者参与”得分为 2.85,在“劳动者素质”得分为 6.54。

表 2.4 内能指数排名与得分

排名	国家或地区	内能总指数	各分指数得分			
			工作重视度	创 新	劳动者参与	劳动者素质
1	韩 国	4.49	4.52	4.05	2.85	6.54
2	美 国	4.44	2.30	6.31	2.71	6.44
3	日 本	4.41	2.02	6.17	3.03	6.41
4	中国台湾	4.36	2.16	7.00	2.50	5.76
5	新加坡	4.26	4.04	2.13	4.68	6.19
6	科威特	4.10	3.91	0.11	7.00	5.40
7	瑞 士	4.01	2.44	3.98	3.30	6.32
8	加拿大	3.97	3.01	2.64	3.38	6.87
9	尼泊尔	3.93	5.37	Na	4.22	2.20
10	冰 岛	3.89	3.58	1.57	3.74	6.69
11	爱沙尼亚	3.63	5.05	0.11	3.25	6.10
12	芬 兰	3.59	0.83	3.82	2.91	6.80
13	卡塔尔	3.59	3.91	0.02	5.17	5.24

续 表

排名	国家或地区	内能总指数	各分指数得分			
			工作重视度	创 新	劳动者参与	劳动者素质
14	巴巴多斯	3.58	3.91	0.20	4.19	6.02
15	瑞 典	3.55	1.29	2.88	3.33	6.70
16	阿联酋	3.55	3.91	0.03	6.09	4.15
17	法 国	3.53	4.19	1.25	1.93	6.75
18	德 国	3.51	1.84	2.68	3.19	6.35
19	拉脱维亚	3.51	4.81	0.03	3.22	5.96
20	澳大利亚	3.41	1.95	1.54	3.22	6.93
21	比利时	3.40	3.10	1.36	2.54	6.58
22	俄罗斯	3.36	4.57	0.03	3.35	5.47
23	丹 麦	3.34	1.57	2.17	2.91	6.72
24	挪 威	3.32	1.60	1.42	3.45	6.83
25	捷 克	3.32	4.07	0.12	3.13	5.95
26	中 国	3.31	4.01	0.04	4.23	4.95
27	以色列	3.29	1.05	4.08	1.66	6.39
28	中国香港	3.29	2.52	1.82	3.03	5.80
29	西班牙	3.29	3.54	0.18	2.67	6.76
30	希 腊	3.28	4.02	0.07	2.39	6.64
31	新西兰	3.26	2.00	0.89	3.30	6.85
32	立陶宛	3.21	4.31	0.04	2.30	6.18
33	菲律宾	3.20	6.29	0.01	1.28	5.25
34	卢森堡	3.17	3.10	1.72	1.62	6.23
35	英 国	3.14	1.89	1.32	2.80	6.54
36	巴 西	3.13	4.19	0.02	2.90	5.40
37	巴 林	3.12	4.02	0.01	2.82	5.63
38	印度尼西亚	3.10	5.32	0.00	2.46	4.64

续 表

排名	国家或地区	内能总指数	各分指数得分			
			工作重视度	创 新	劳动者参与	劳动者素质
39	坦桑尼亚	3.09	6.49	0.00	2.93	2.94
40	葡萄牙	3.06	3.10	0.05	3.01	6.08
41	乌克兰	3.01	3.47	0.01	2.64	5.93
42	斯洛伐克	3.00	3.59	0.06	2.63	5.71
43	委内瑞拉	2.99	4.21	0.01	2.54	5.20
44	荷 兰	2.98	0.86	1.98	2.36	6.72
45	罗马尼亚	2.97	4.61	0.01	1.85	5.43
46	意大利	2.96	3.05	0.63	1.64	6.54
47	阿根廷	2.96	4.22	0.02	1.48	6.13
48	奥地利	2.95	1.57	1.75	2.04	6.44
49	越 南	2.92	4.07	0.00	3.10	4.52
50	爱尔兰	2.89	1.57	0.89	2.28	6.82
51	乌干达	2.75	6.09	0.00	2.12	2.78
52	斯洛文尼亚	2.74	1.97	0.22	2.34	6.43
53	马耳他	2.73	3.10	0.17	1.84	5.79
54	泰 国	2.72	2.06	0.01	3.81	5.00
55	波 兰	2.69	4.24	0.00	1.02	5.50
56	马来西亚	2.66	3.97	0.13	1.56	4.97
57	智 利	2.63	2.51	0.03	2.13	5.85
58	墨西哥	2.62	3.71	0.02	1.67	5.10
59	波 兰	2.60	2.25	0.03	2.05	6.08
60	斯里兰卡	2.58	4.34	0.00	1.26	4.73
61	哥伦比亚	2.56	2.66	0.00	2.47	5.12
62	孟加拉国	2.56	5.58	0.00	2.35	2.33
63	阿尔及利亚	2.56	6.00	0.00	0.00	4.23

续 表

排名	国家或地区	内能总指数	各分指数得分			
			工作重视度	创 新	劳动者参与	劳动者素质
64	塞浦路斯	2.54	3.43	0.05	0.96	5.73
65	突尼斯	2.53	4.02	0.00	1.00	5.09
66	匈牙利	2.52	2.15	0.14	1.74	6.06
67	印 度	2.46	5.31	0.01	1.53	2.96
68	南 非	2.42	5.37	0.05	0.91	3.34
69	肯尼亚	2.41	4.34	0.00	1.98	3.33
70	土耳其	2.38	4.50	0.01	0.40	4.61
71	摩洛哥	2.24	4.92	0.00	1.04	3.02
72	尼日利亚	2.10	6.35	0.00	0.37	1.66
73	埃 及	2.08	3.58	0.00	0.46	4.29
74	埃塞俄比亚	1.92	5.29	0.00	1.72	0.66
75	巴基斯坦	1.36	3.71	0.00	0.20	1.53

2.4.2 条件指数

表 2.5 给出条件指数排名与得分,排名按照各国和地区条件指数得分从高到低,第 1 列给出排名名次,第 3 列给出条件指数得分。中国条件指数得分 6.33,排名第 1。条件指数排名第 2—10 名的国家依次为:美国、俄罗斯、印度、巴西、印度尼西亚、加拿大、墨西哥、日本和德国。表 2.5 的第 4—6 列分别给出构成各国和地区条件指数的 3 个分指数“人口”、“交通通讯”和“能源与资源”的得分。中国“人口”得分为 7,“交通通讯”得分为 6.39,“能源与资源”得分为 5.59。

表 2.5 条件指数排名与得分

排 名	国家或地区	条件总指数	各分指数得分		
			人 口	交通通讯	能源与资源
1	中 国	6.33	7.00	6.39	5.59
2	美 国	6.03	5.80	6.54	5.76
3	俄罗斯	5.70	5.12	5.72	6.25

续 表

排 名	国家或地区	条件总指数	各分指数得分		
			人 口	交通通讯	能源与资源
4	印 度	5.67	6.90	5.51	4.60
5	巴 西	5.28	5.44	5.55	4.84
6	印度尼西亚	4.99	5.60	5.02	4.35
7	加拿大	4.84	3.96	4.72	5.85
8	墨西哥	4.61	4.96	4.73	4.13
9	日 本	4.45	5.05	5.21	3.11
10	德 国	4.40	4.68	5.26	3.25
11	尼日利亚	4.38	5.22	3.65	4.29
12	英 国	4.32	4.46	4.92	3.58
13	越 南	4.30	4.77	4.27	3.86
14	委内瑞拉	4.25	3.79	3.71	5.25
15	巴基斯坦	4.11	5.37	3.80	3.15
16	阿根廷	4.09	4.13	4.53	3.61
17	意大利	4.08	4.44	4.83	2.96
18	法 国	4.07	4.50	5.03	2.67
19	埃 及	4.04	4.69	3.87	3.58
20	哥伦比亚	4.03	4.18	4.55	3.36
21	澳大利亚	4.03	3.59	4.44	4.06
22	泰 国	3.99	4.52	4.23	3.23
23	菲律宾	3.91	4.87	4.05	2.81
24	乌克兰	3.90	4.19	4.28	3.23
25	土耳其	3.88	4.65	4.47	2.51
26	马来西亚	3.86	3.82	3.90	3.87
27	孟加拉国	3.77	5.23	3.22	2.84
28	韩 国	3.72	4.26	4.22	2.69
29	西班牙	3.67	4.22	4.46	2.32
30	波 兰	3.64	4.06	4.22	2.66

续 表

排 名	国家或地区	条件总指数	各分指数得分		
			人 口	交通通讯	能源与资源
31	秘 鲁	3.58	3.83	3.53	3.39
32	荷 兰	3.50	3.38	4.13	3.00
33	阿尔及利亚	3.50	3.98	3.05	3.46
34	挪 威	3.35	2.32	3.64	4.08
35	南 非	3.32	4.26	3.84	1.87
36	智 利	3.30	3.38	3.62	2.91
37	中国台湾	3.19	3.64	3.72	2.23
38	罗马尼亚	3.18	3.59	3.60	2.34
39	瑞 典	2.99	2.86	4.12	1.99
40	阿联酋	2.97	2.39	2.70	3.83
41	摩洛哥	2.86	3.91	3.29	1.38
42	匈牙利	2.84	2.94	3.61	1.98
43	坦桑尼亚	2.75	4.15	2.70	1.41
44	埃塞俄比亚	2.74	4.77	1.81	1.63
45	希 腊	2.71	3.00	3.40	1.73
46	奥地利	2.71	2.78	3.11	2.23
47	比利时	2.69	2.98	3.65	1.45
48	葡萄牙	2.66	3.00	3.42	1.55
49	丹 麦	2.63	2.45	3.46	1.97
50	新西兰	2.61	2.24	3.12	2.47
51	芬 兰	2.60	2.41	3.64	1.76
52	捷 克	2.60	2.96	3.19	1.64
53	瑞 士	2.60	2.72	3.49	1.58
54	肯尼亚	2.58	4.11	2.70	0.93
55	乌干达	2.54	3.97	2.42	1.24
56	斯里兰卡	2.46	3.57	2.65	1.15
57	爱尔兰	2.39	2.31	3.10	1.75

续 表

排 名	国家或地区	条件总指数	各分指数得分		
			人 口	交通通讯	能源与资源
58	斯洛伐克	2.36	2.44	2.84	1.80
59	科威特	2.36	1.83	1.72	3.52
60	以色列	2.34	2.70	2.81	1.52
61	尼泊尔	2.29	3.84	1.85	1.17
62	突尼斯	2.27	2.99	2.27	1.55
63	中国香港	2.11	2.66	2.97	0.68
64	立陶宛	2.02	2.08	2.92	1.06
65	新加坡	2.02	2.32	2.95	0.78
66	卡塔尔	1.86	0.90	1.43	3.25
67	拉脱维亚	1.74	1.69	2.53	1.00
68	斯洛文尼亚	1.69	1.61	2.34	1.13
69	爱沙尼亚	1.56	1.24	2.49	0.96
70	塞浦路斯	1.24	1.13	2.30	0.30
71	巴 林	1.22	1.20	1.28	1.19
72	冰 岛	1.00	0.07	1.45	1.50
73	卢森堡	0.75	0.47	1.47	0.33
74	马耳他	0.63	0.29	1.49	0.11
75	巴巴多斯	0.26	0.00	0.75	0.04

2.4.3 环境指数

表 2.6 给出环境指数排名与得分,排名按照各国在环境指数得分从高到低,第 1 列给出排名名次,第 3 列给出环境指数得分。丹麦在环境指数得分为 5.65,排名第 1。环境指数排名第 2—10 名的国家依次为:瑞典、加拿大、美国、瑞士、挪威、冰岛、德国、瑞士、新西兰和芬兰。排名前十国家中西欧国家占了 7 个,表明西欧国家环境情况十分优异。表 2.6 的第 4—9 列分别给出构成各国和地区环境指数的 6 个分指数“社会文化”、“教育”、“国际空间”、“社会政治稳定”、“制度体制”和“政府行政”的得分。丹麦“社会文化”得分为 6.54,“教育”得分为 5.51,“国际空间”得分为 3.00,“社会政治稳定”得分为 6.13,“制度体制”得分为 6.07,“政府行政”得分为 6.67。

表 2.6 环境指数排名与得分

排 名	国家或地区	环境 总指数	各分指数得分					
			社会 文化	教育	国际 空间	社会政 治稳定	制度 体制	政府 行政
1	丹 麦	5.65	6.54	5.51	3.00	6.13	6.07	6.67
2	瑞 典	5.41	6.22	5.00	3.27	6.29	5.28	6.36
3	加拿大	5.36	6.39	3.29	4.14	5.68	6.34	6.32
4	美 国	5.36	5.71	4.02	5.70	4.37	6.53	5.83
5	挪 威	5.33	6.36	5.61	2.79	6.05	5.08	6.10
6	冰 岛	5.33	5.72	6.63	2.01	6.09	5.35	6.16
7	德 国	5.29	6.20	3.21	6.16	5.38	5.00	5.78
8	瑞 士	5.27	6.53	4.61	3.04	5.84	5.54	6.05
9	新西兰	5.24	5.73	4.35	2.35	6.25	6.13	6.64
10	芬 兰	5.23	6.42	3.85	3.02	6.31	5.28	6.52
11	英 国	5.22	5.93	3.10	5.41	4.88	6.22	5.77
12	中国香港	5.20	6.17	2.45	3.88	6.36	6.07	6.29
13	奥地利	5.09	6.75	4.22	3.08	5.78	5.07	5.62
14	比利时	5.06	6.79	4.13	3.21	5.47	5.22	5.52
15	荷 兰	5.03	6.55	3.64	3.52	5.42	4.93	6.11
16	澳大利亚	4.99	6.19	3.40	2.75	5.26	6.18	6.18
17	法 国	4.95	6.32	3.27	4.49	5.24	4.80	5.59
18	葡萄牙	4.94	6.49	4.46	3.63	5.62	4.54	4.90
19	爱尔兰	4.88	6.19	3.90	2.65	5.20	5.66	5.69
20	日 本	4.70	4.97	3.77	3.48	5.26	5.40	5.32
21	卢森堡	4.62	6.38	2.94	2.11	6.42	3.95	5.93
22	匈牙利	4.52	6.27	3.65	3.07	5.22	4.68	4.25
23	波 兰	4.51	6.11	3.64	4.71	5.11	3.73	3.76
24	马耳他	4.50	6.14	4.34	1.73	6.07	4.22	4.47
25	西班牙	4.46	6.42	3.52	3.36	4.48	4.19	4.75
26	捷 克	4.44	6.45	3.05	2.55	5.72	4.78	4.06

续 表

排 名	国家或地区	环境 总指数	各分指数得分					
			社会 文化	教育	国际 空间	社会政 治稳定	制度 体制	政府 行政
27	意大利	4.41	6.03	3.01	4.44	4.76	4.42	3.82
28	新加坡	4.41	5.29	1.40	1.89	5.01	6.21	6.65
29	爱沙尼亚	4.39	5.47	4.17	1.96	5.34	4.25	5.17
30	斯洛伐克	4.37	6.39	2.90	3.12	5.14	4.69	3.97
31	立陶宛	4.22	5.57	4.13	1.86	5.42	4.45	3.90
32	斯洛文尼亚	4.19	5.86	3.43	2.21	5.12	3.92	4.60
33	巴巴多斯	4.14	4.95	3.78	1.49	4.85	4.92	4.87
34	智 利	4.14	4.95	2.43	2.43	5.42	4.74	4.86
35	韩 国	4.09	4.62	2.81	3.09	4.69	4.79	4.54
36	中国台湾	4.03	5.24	Na	0.36	5.00	4.95	4.57
37	马来西亚	3.92	3.65	3.38	3.54	4.63	4.44	3.86
38	以色列	3.92	4.87	5.01	1.89	2.27	4.98	4.48
39	卡塔尔	3.84	3.75	2.94	1.89	5.35	4.26	4.86
40	墨西哥	3.80	5.02	3.09	3.12	3.80	4.30	3.45
41	拉脱维亚	3.80	4.65	3.79	1.94	4.01	4.30	4.08
42	阿根廷	3.67	4.90	4.00	2.77	4.15	3.47	2.70
43	科威特	3.66	3.75	3.85	2.00	4.46	4.10	3.82
44	塞浦路斯	3.63	3.11	3.12	1.85	4.17	5.07	4.47
45	巴 林	3.62	3.63	2.98	1.87	4.50	4.66	4.09
46	中 国	3.60	4.15	1.71	4.73	4.58	3.37	3.03
47	南 非	3.55	4.22	2.66	2.41	3.81	4.36	3.86
48	突尼斯	3.53	2.35	3.75	2.21	4.79	4.37	3.72
49	哥伦比亚	3.47	4.89	2.53	2.23	3.22	4.47	3.50
50	秘 鲁	3.45	4.62	2.82	2.27	3.99	4.00	3.01
51	希 腊	3.44	2.15	3.60	3.16	4.30	3.65	3.77
52	俄罗斯	3.43	4.85	3.54	4.42	2.82	3.30	1.65

续 表

排 名	国家或地区	环境 总指数	各分指数得分					
			社会 文化	教育	国际 空间	社会政 治稳定	制度 体制	政府 行政
53	阿联酋	3.42	3.52	1.48	1.98	4.90	4.39	4.22
54	罗马尼亚	3.34	2.03	2.44	2.94	5.30	3.88	3.47
55	坦桑尼亚	3.25	2.52	6.00	1.83	4.13	2.43	2.57
56	巴 西	3.23	2.35	3.35	2.94	4.62	3.48	2.67
57	泰 国	3.22	3.92	2.22	2.29	3.16	4.45	3.27
58	土耳其	3.05	2.49	1.77	3.01	3.68	3.82	3.52
59	埃 及	3.05	2.61	2.45	2.67	3.60	4.05	2.90
60	乌克兰	3.04	2.43	3.54	2.92	4.17	2.75	2.42
61	委内瑞拉	3.02	4.88	4.05	2.13	3.62	1.60	1.87
62	越 南	3.02	3.89	2.48	1.70	4.46	3.21	2.36
63	斯里兰卡	2.94	3.51	2.24	2.05	2.70	4.27	2.87
64	肯尼亚	2.92	3.37	3.02	1.91	3.35	3.44	2.41
65	摩洛哥	2.88	2.60	2.19	2.24	3.72	3.42	3.10
66	菲律宾	2.72	4.23	1.49	2.44	2.87	2.70	2.58
67	印度尼西亚	2.64	2.03	2.57	2.40	3.58	2.63	2.65
68	乌干达	2.62	3.14	1.32	1.86	3.09	3.84	2.49
69	阿尔及利亚	2.54	1.93	2.56	2.17	3.07	2.70	2.78
70	印 度	2.35	1.52	0.95	3.16	2.83	3.07	2.57
71	巴基斯坦	2.26	1.96	0.79	2.43	2.28	3.49	2.61
72	尼日利亚	2.18	2.17	0.67	2.35	3.19	2.70	2.02
73	尼泊尔	2.18	1.26	1.59	1.91	3.48	2.66	2.19
74	埃塞俄比亚	2.16	0.85	1.55	1.69	2.90	3.02	2.97
75	孟加拉国	2.04	1.15	0.88	2.32	3.03	2.70	2.18

2.4.4 经济表现指数

表 2.7 给出经济表现指数排名与得分,排名按照各国在经济表现指数得分从高

到低,第1列给出排名名次,第3列给出经济表现指数得分。中国经济表现指数得分为4.38,排名第1。经济表现指数排名第2—10名的国家和地区依次为:美国、中国香港、日本、英国、荷兰、塞浦路斯、卡塔尔、德国、瑞士。表2.7的第4—7列分别给出构成各国和地区经济表现指数的4个分指数“宏观经济稳定”、“经济增长”、“开放度”和“金融发展”的得分。中国“宏观经济稳定”得分为5.42,“经济增长”得分为5.15,“开放度”得分为2.69,“金融发展”得分为4.27。

表 2.7 经济表现指数排名与得分

排 名	国家或地区	经济表现 总指数	各分指数得分			
			宏观经 济稳定	经济增 长	开放度	金融发展
1	中 国	4.38	5.42	5.15	2.69	4.27
2	美 国	4.34	5.31	1.39	4.47	6.19
3	中国香港	3.82	5.01	2.43	4.87	2.96
4	日 本	3.49	6.11	1.18	3.99	2.67
5	英 国	3.46	5.40	1.21	3.98	3.23
6	荷 兰	3.46	5.86	1.63	3.70	2.63
7	塞浦路斯	3.45	5.90	2.02	4.50	1.36
8	卡塔尔	3.43	4.28	7.00	1.02	1.44
9	德 国	3.41	5.88	1.52	2.00	4.22
10	瑞 士	3.36	5.91	1.88	3.38	2.26
11	卢森堡	3.34	5.69	1.99	2.94	2.74
12	加拿大	3.11	5.77	1.59	2.65	2.42
13	丹 麦	3.10	6.08	1.02	3.75	1.56
14	法 国	3.10	5.75	1.37	2.00	3.28
15	西班牙	3.10	5.05	1.34	3.81	2.19
16	澳大利亚	3.09	5.84	2.30	2.37	1.84
17	韩 国	3.05	5.83	2.53	2.32	1.53
18	新加坡	2.99	4.80	3.37	1.55	2.22
19	冰 岛	2.94	4.86	0.99	4.60	1.33
20	越 南	2.94	5.06	3.69	1.84	1.16
21	瑞 典	2.91	5.77	1.54	2.52	1.82

续 表

排 名	国家或地区	经济表现 总指数	各分指数得分			
			宏观经 济稳定	经济增长	开放度	金融发展
22	印 度	2.91	4.80	4.23	1.11	1.48
23	马耳他	2.89	5.79	2.15	2.28	1.31
24	奥地利	2.87	5.95	1.66	2.09	1.78
25	比利时	2.87	5.71	1.57	1.75	2.45
26	葡萄牙	2.86	5.49	1.40	3.07	1.47
27	马来西亚	2.84	5.04	2.78	2.08	1.47
28	巴 林	2.82	5.70	3.24	1.23	1.12
29	爱尔兰	2.77	4.94	0.81	3.58	1.76
30	意大利	2.73	5.49	0.96	2.00	2.49
31	中国台湾	2.73	5.74	2.65	1.72	0.79
32	波 兰	2.72	5.39	2.84	0.89	1.78
33	阿联酋	2.72	5.10	2.34	1.67	1.76
34	挪 威	2.71	6.22	1.49	1.42	1.70
35	新西兰	2.70	5.50	1.51	2.44	1.34
36	印度尼西亚	2.70	5.49	3.35	0.52	1.43
37	泰 国	2.67	4.78	2.44	2.11	1.36
38	以色列	2.65	5.27	2.65	1.40	1.27
39	斯洛伐克	2.62	5.71	2.63	0.72	1.43
40	孟加拉国	2.60	5.82	3.48	0.79	0.30
41	摩洛哥	2.56	5.27	2.81	1.33	0.85
42	埃 及	2.55	5.05	3.44	0.89	0.84
43	秘 鲁	2.53	4.70	3.80	0.30	1.33
44	巴 西	2.51	4.47	2.89	1.24	1.43
45	芬 兰	2.51	5.55	1.41	1.61	1.46
46	捷 克	2.50	5.65	1.88	0.91	1.57
47	南 非	2.50	3.60	2.21	2.95	1.27
48	坦桑尼亚	2.50	5.41	3.74	0.21	0.65

续 表

排 名	国家或地区	经济表现 总指数	各分指数得分			
			宏观经 济稳定	经济增长	开放度	金融发展
49	埃塞俄比亚	2.47	3.70	4.94	0.54	0.69
50	菲律宾	2.42	4.98	3.03	0.59	1.10
51	智 利	2.42	4.62	2.33	1.59	1.14
52	斯洛文尼亚	2.39	5.18	1.57	1.46	1.35
53	斯里兰卡	2.33	4.35	3.46	0.45	1.06
54	乌干达	2.33	4.32	3.92	0.14	0.92
55	希 腊	2.32	5.10	1.16	1.61	1.39
56	尼日利亚	2.31	4.18	3.85	0.54	0.69
57	科威特	2.29	4.85	1.96	1.24	1.11
58	突尼斯	2.26	5.07	2.81	1.09	0.06
59	俄罗斯	2.23	4.19	2.12	0.77	1.84
60	罗马尼亚	2.21	4.91	1.72	0.74	1.48
61	匈牙利	2.20	5.16	0.94	1.21	1.51
62	阿根廷	2.15	3.69	3.54	0.26	1.11
63	土耳其	2.15	4.13	2.10	0.84	1.53
64	墨西哥	2.15	4.46	1.60	0.49	2.04
65	巴基斯坦	2.13	4.61	2.72	0.54	0.64
66	巴巴多斯	2.13	5.31	1.23	1.84	0.13
67	阿尔及利亚	2.12	5.39	2.28	0.04	0.75
68	哥伦比亚	2.08	4.27	2.74	0.49	0.82
69	乌克兰	1.89	3.90	1.10	1.22	1.34
70	肯尼亚	1.87	3.27	2.78	0.54	0.87
71	立陶宛	1.83	3.80	1.09	1.07	1.34
72	爱沙尼亚	1.82	3.88	0.39	1.69	1.34
73	尼泊尔	1.81	3.15	2.94	0.97	0.19
74	拉脱维亚	1.63	3.63	0.00	1.57	1.32
75	委内瑞拉	1.29	2.08	2.09	0.28	0.70

第三篇 各国和地区国际竞争力详解

上一篇给出的 75 个国家和地区国际竞争力指数和排名,反映了这些国家或地区国际竞争力的综合情况。本篇将采用关键数字播报、蛛网图、国际竞争力指数排名、相关的社会经济发展情况和资源条件等情况的介绍和分析,对所评价的 75 个国家的国际竞争力相关因素进行详细分析,进一步阐述各国和地区国际竞争力的情况和依据。为了方便读者阅读和对比不同国家和地区的情况,本篇将采用较统一的格式介绍分析各个国家和地区的情况。

首先,通过表和蛛网图给出每个国家或地区国际竞争力的基本数据,包括总指标和 4 个关键维度的得分与排名,帮助我们了解该国或地区国际竞争力的整体水平。蛛网图中的实线代表该国或地区的国际竞争力水平,虚线则代表全部国家和地区的平均水平。对比这两条线可以帮助我们了解该国或地区在 4 个维度上的相对强弱。

其次,在具体分析前通过数字播报表提供该国或地区的一些重要信息,主要包括人口、国土面积、GDP、人均 GDP、近 4 年平均增长率、近 3 年平均通胀率、失业率、出口总额和进口总额。其中部分数据是竞争力指标体系中的数据,部分是指标体系中没有包含的,如国土面积。为了保证国家或地区之间的可比性,我们尽量保证数据来源是一致的。

接着简单介绍每个国家或地区的基本情况,主要包括资源条件、经济表现与人民生活、科技、教育与文化、制度与体制、社会稳定等方面的信息。这些方面是竞争力指标体系的主要内容,对这些基本情况的阅读可以帮助读者大致了解该国或地区国际竞争力的基础,也有助于帮助我们更准确地解读国际竞争力评价的具体结果。

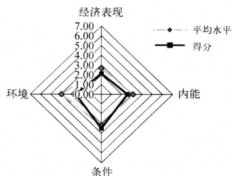
最后对该国或地区国际竞争力进行分析。从国际竞争力的 4 个维度:内能、条件、环境和经济表现分别展开,介绍各个维度的总体表现和各维度内部各指标的具体表现。这里我们将借助水平柱状图来更加直观地呈现各维度的表现,其中每个具体指标都对应两个柱子,分别代表该国或地区的得分和所有国家或地区平均得分,可以通过对比来快速了解该国或地区在各方面竞争力水平的相对强弱。

为了简便,一些常用的指数本篇采用了简写形式,如失败国家指数(The Failed States Index)简写为 FSI、全球和平指数(Global Peace Index)简写为 GPI、国际产权指数(International Property Rights Index)简写为 IPRI、清廉指数(Corruption Perceptions Index)简写为 CPI。这些指数报告在相应网站均可下载,下载地址和各指数的基本含义参见本书附录。

阿尔及利亚 (Algeria)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.68	2.12	2.56	3.50	2.54
排名	65	67	63	33	69

数 字 播 报	
人口	34.99(百万)
国土面积	238.17(万平方千米)
GDP	251.71(十亿美元)
人均 GDP	7 192.61(美元)
近 4 年平均增长率	4.64%
近 3 年平均通胀率	4.97%
失业率	9.9%
出口总额	526.6(十亿美元)
进口总额	370.7(十亿美元)



阿尔及利亚国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

阿尔及利亚是非洲北部的一个国家，濒临地中海，国土面积居世界第 11 位。人口数居世界第 35 位，人口密度 14.69 人/平方千米。大部分地区气候干热，属热带沙漠气候。天然气储量居世界第 5 位，为全世界第二大天然气出口国，石油储量居世界第 14 位。其他矿产资源相对贫乏。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算国内生产总值达到 2 517.1 亿美元，居非洲第 2 位，仅次于南非，增长率为 4.4%。由于该国国内就业形势的恶化以及创业气氛的缺乏，导致很多年轻人都转向国外寻求发展机会。

3. 科技、教育和文化

对 6—16 岁少年儿童实行 9 年一贯制义务教育。制定了教育民主化、阿尔及利亚化、阿拉伯语化、重视科学和为了国家发展四项原则。中、小学生教育免费，大学

生享受助学金和伙食补贴,然而文盲率仍然较高。逊尼派穆斯林为国教,教徒占总人口的 99%,其余信奉基督教和犹太教。

4. 政治体制与制度建设

政治体制为半总统制,由国民议会与民族院组成,两院共同行使立法权。在 2011 年 IPRI 中列第 105 位,表明产权制度不完善,产权保护较差。在 2010 年 CPI 中排名第 105 位,表明腐败程度较严重。2010 年制定了数项旨在预防和打击腐败及破坏国家经济行为的法律,修订了有关审计、商业行为透明度的法律,加强打击违反劳动和社会保障相关法律法规的行为。但是政府仍然严重缺乏透明度。

5. 社会安定

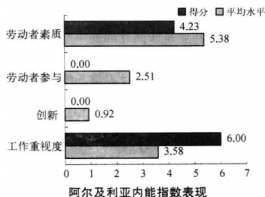
阿尔及利亚社会并不安定,国内恐怖事件常有发生。在 2010 年 FSI 中排名第 71 位,表明国内并不安定,需要警戒。在 2010 年 GPI 中排名第 116 位,也表明国内并不安定。2011 年 1 月,因物价上涨等问题,阿尔及利亚数省居民社区发生骚乱,一些游行示威者与警方发生冲突。

二、竞争力分析

阿尔及利亚的国际竞争力水平低,排名为第 65 位(排名为在 75 个样本国家或地区中的排名,以下同),同时位列中东与北非地区第 9 位(共 11 个样本国家或地区)。除了条件指数的表现较好,其他三个维度的表现都十分靠后,总体竞争力水平低。

● 内能指数…排名第 63 位

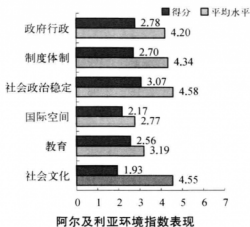
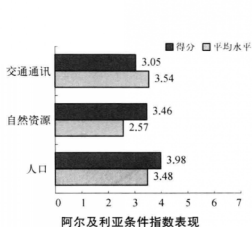
内能指数得分为 2.56,总体表现不佳。得益于国内 92%的居民认为工作很重要,在“工作重视度”方面取得了优异的表现,得分为 6,高于平均水平 3.58。然而在“劳动者参与”和“创新”两个方面,表现十分不理想。阿尔及利亚的劳动人口占总人口的比例在 2010 年仅 28.22%,直接导致该国在“劳动者参与”方面表现十分糟糕。



● 条件指数…排名第 33 位

条件指数得分 3.50,表现尚可。在“自然资源”和“人口”两方面的表现要好于平均水平。阿尔及利亚国土面积大,天然气储量列世界第 5 位,石油储量列世界第 14

位,表明该国在“自然资源”方面具有优势。然而,由于阿尔及利亚社会发展缓慢,社会基础设施建设落后,导致该国在“交通通讯”方面表现落后。

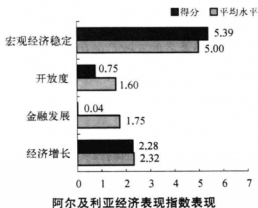


● 环境指数…排名第 69 位

环境指数得分 2.54,表现十分糟糕,在环境的各个方面都落后于平均水平。国内各种矛盾的累积,导致了该国社会政治的不稳定,2010 年 FSI 表明该国处于警戒状态,而 2010 年 GPI 表明该国社会十分不稳定。另外国内行政腐败问题十分严重,以及缺乏完善的产权制度和良好的产权保护,导致阿尔及利亚在“政府行政”和“制度体制”两方面的表现十分糟糕。

● 经济表现…排名第 67 位

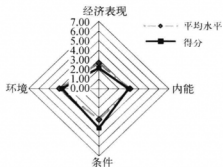
经济表现指数得分 2.12,表现十分糟糕。在“宏观经济稳定”方面的表现要好于平均水平,这主要得益于近几年来世界对石油和天然气的需求不断增加,能源的重要性得到各国的重视,而石油和天然气出口是其经济的支柱。在“开放度”和“金融发展”两方面,阿尔及利亚的表现要远远落后于平均水平,得分分别为 0.75 和 0.04,而平均得分分别为 1.6 和 1.75。在“经济增长”方面,阿尔及利亚近 3 年的经济增长率稍低于平均水平。



阿根廷 (Argentina)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.22	2.15	2.96	4.09	3.67
排名	35	62	47	16	42

数 字 播 报	
人口	41.77(百万)
国土面积	278.04(万平方千米)
GDP	644.30(十亿美元)
人均 GDP	15 425.07(美元)
近 4 年平均增长率	8.25%
近 3 年平均通胀率	8.44%
失业率	7.90%
出口总额	680.1(十亿美元)
进口总额	526.1(十亿美元)



阿根廷国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

阿根廷位于南美洲东南部,濒临大西洋,为拉美第二大,居世界第 8 位。人口数居世界第 32 位,人口密度 15.02 人/平方千米。阿根廷物产富饶,气候适宜,土地肥沃,是世界著名的农牧产品出口国。矿产资源丰富,主要有石油、天然气、煤炭、铁和银等。水力资源也比较丰富,沿海渔业资源丰富。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算的阿根廷国内生产总值达到 6 443 亿美元,增长率达 10.4%,是综合国力较强的拉美国家。家庭消费和公共支出、农业部门的良好业绩、与巴西的充满活力的贸易驱动是其经济增长的原因。在阿根廷,大量农村劳动力向城市转移的现象极为明显。

3. 科技、教育与文化

教育水平较高,实行义务初等教育。10 岁以上人口文盲率为 3.8%,6—14 岁儿

童入学率为 99%，15—17 岁入学率达 80%。主要民族是欧洲各族裔和印第安人，其中白种人占 97%，多属意大利和西班牙后裔。宗教方面，名义上的罗马天主教徒占 92%，新教徒占 2%，犹太教徒占 2%，其他占 4%。

4. 政治体制与制度建设

阿根廷为联邦制国家，实行代议制民主，内阁是政府执行机构。在 2011 年 IPRI 中排名第 91 位，表明产权制度不完善，产权保护较差。在 2010 年 CPI 中排名第 105 位，表明腐败程度严重。

5. 社会安定

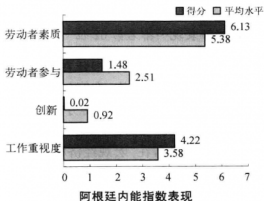
在 2010 年 FSI 中排名第 148 位，表明国内较安定，国内冲突处于适度水平。在 2010 年 GPI 中排名第 71 位，也表明国内较安定。

二、竞争力分析

阿根廷的国际竞争力排名为第 35 位，同时位列拉美地区第 2 位（共 6 个样本国家或地区）。除了条件指数的表现优异外，而其他三个维度的表现都不理想，总体竞争力水平一般。

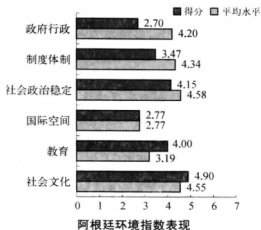
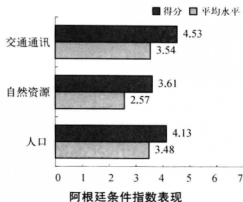
● 内能指数…排名第 47 位

对于内能指数，阿根廷在“劳动者素质”和“工作重视度”两个方面取得了优异的表现。阿根廷的劳动者素质尚可，例如成人识字率达到了 97.20%，而小学入学率达到了 89.70%。同样，根据社会价值观的调查，阿根廷人比较重视工作。在“劳动者参与”和“创新”两方面，阿根廷的表现落后于平均水平，2010 年阿根廷的劳动人口占总人口的比例仅为 39.78%。



● 条件指数…排名第 16 位

条件指数方面，阿根廷在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面的表现都优于平均水平。国土面积大，矿产资源、水力和渔业资源都十分丰富，使得阿根廷在自然资源条件方面具有优势。阿根廷人口数量居世界第 32 位，人力资源较为丰富，“人口”条件较好。

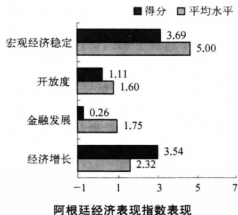


● 环境指数…排名第 42 位

对于环境指数,阿根廷在各个方面的表现差异比较明显。在“社会文化”和“教育”两方面的表现要优于平均水平,阿根廷教育水平较高,国内民族主要是欧洲各族裔,罗马天主教徒占总人口的 92%。然而在“政府行政”和“制度体制”方面的表现糟糕,明显落后于平均水平,例如 IPRI 显示阿根廷的产权制度不完善,产权保护糟糕,而 CPI 显示阿根廷的政府腐败问题严重。在“社会政治稳定”和“国际空间”的表现接近于平均水平。

● 经济表现…排名第 62 位

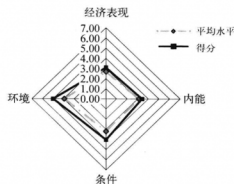
对于经济表现指数,阿根廷在各个方面的表现也不统一。其中,在“经济增长”方面的表现要优于平均水平,得分为 3.54,而平均得分为 2.32。然而,阿根廷经济的高速增长显得不稳定,在“宏观经济稳定”方面的表现十分糟糕。2009 年,阿根廷经济增长乏力,这源于疲软的投资需求以及信贷的限制,失业率升至两位数,而通胀率也飙升至 20% 以上,2010 年也达到了 17%。



澳大利亚 (Australia)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.88	3.09	3.41	4.03	4.99
排名	8	16	20	21	16

数字播报	
人口	21.77(百万)
国土面积	774.12(万平方千米)
GDP	883.81(十亿美元)
人均 GDP	40 603.61(美元)
近 4 年平均增长率	4.68%
近 3 年平均通胀率	3.01%
失业率	5.10%
出口总额	2 107(十亿美元)
进口总额	2 004(十亿美元)



澳大利亚国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

澳大利亚位于南半球,国土面积居世界第 6 位,仅次于俄罗斯、加拿大、中国、美国和巴西。人口数居世界第 55 位,人口密度 2.81 人/平方千米。澳洲是世界最干燥的大陆,矿产资源、石油和天然气都很丰富,铅、镍、银、钽、铀、锌已探明的经济储量居世界首位。澳大利亚渔业资源丰富,捕鱼区面积比国土面积还多 16%,是世界上第三大捕鱼区。澳大利亚的交通系统发达,人均拥有汽车数量为世界最高国家之一。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 8 838.1 亿美元,增长率为 3.9%。澳大利亚国民生活水平很高,与欧洲四大经济体不相上下,是全球高度开发、最富裕、经济最发达、生活水平最高的国家之一。澳大利亚经济采用西式的混合型经济发展模式,近期并未出现重大结构转型,社会经济稳步发展,就业形势也比较好。

3. 科技、教育与文化

澳大利亚的教育居于世界一流水平,全国有 37 所国立大学、1 所国立学院、2 所私立大学。澳大利亚不同于美国,其最知名高等学府皆为国立,培养了很多人才,已先后有 6 位科学家获得过诺贝尔奖。澳大利亚是一个移民国家,具有多元文化的特性。同时,澳大利亚是一个宗教自由的国家,各种宗教信仰,包括基督教、天主教、印度教、犹太教、伊斯兰教和佛教等在这个国家并存。

4. 政治体制与制度建设

澳大利亚政治体制是联邦制。在 2011 年 IPRI 中排名第 10 位,表明产权制度完善,产权保护良好。据美国传统基金会 2010 年经济自由指数,澳大利亚赢得了“产权”因素得分的 90%。在 2010 年 CPI 中排名第 8 位,表明腐败程度低。鼓励政府问责制和透明度。澳大利亚采取贪污刑事化,并通过地方战略确保这些法律被正确理解和执行。

5. 社会安定

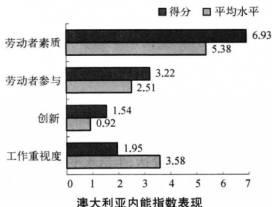
在 2010 年 FSI 中排名第 169 位,表明国内安定,且这种安定是可持续的。在 2010 年 GPI 中排名第 19 位,表明国内和平安定。2010 年 2 月 23 日澳大利亚政府发表了《反极端主义白皮书》,宣称恐怖主义的阴影已经笼罩了澳大利亚。

二、竞争力分析

澳大利亚的国际竞争力排名位列世界第 8 位,同时位列澳洲地区第 1 位(共 2 个样本国家或地区)。在国际竞争力体系的 4 个维度都取得了不错的表现,表现比较均衡,总体竞争力水平高。

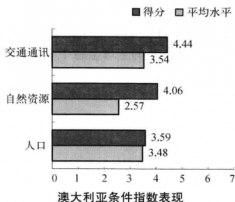
● 内能指数…排名第 20 位

内能指数上,澳大利亚在“劳动者素质”、“劳动者参与”和“创新”三个方面取得了优异的表现。得益于良好的教育和移民,其劳动者素质较高,而且国内劳动者参与率也较高,例如 2010 年劳动人口占总人口的比重达到了 53.38%。鼓励创新的环境也使得澳大利亚在创新方面表现优异。然而,根据社会价值观调查,澳大利亚人对工作的重视程度不够。



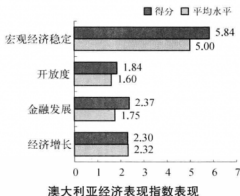
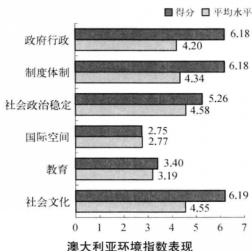
● 条件指数…排名第 21 位

条件指数上,澳大利亚在“交通通讯”和“自然资源”的表现都明显优于平均水平。澳大利亚国土面积大,矿产资源、石油和天然气都很丰富,渔业资源也异常丰富,这些使得澳大利亚在“自然资源”条件上具有优势。另外,澳大利亚交通系统发达,人均拥有汽车数为世界最高国家之一,在“交通通讯”方面的得分为 4.44,高于平均得分 3.54。



● 环境指数…排名第 16 位

环境指数上,除了“国际空间”,澳大利亚在各个方面的表现都优于平均水平。澳大利亚在“政府行政”和“制度体制”两方面表现十分优异,IPRI 显示澳大利亚的产权制度十分完善,产权保护良好,而 CPI 显示澳大利亚的政府行政清廉高效。澳大利亚是一个移民国家,宗教自由,具有多元的社会文化,在“社会文化”方面具有一定的优势。澳大利亚社会政治稳定,例如 FSI 和 GPI 都显示其社会政治稳定。澳大利亚的教育居于世界一流水平,使得澳大利亚在“教育”方面也优于平均水平。



● 经济表现…排名第 16 位

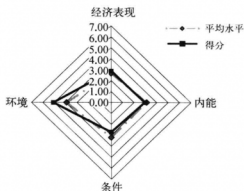
对于经济表现指数,除了“经济增长”,其他方面的表现都优于平均水平。澳大

利亚近 4 年来平均增长率仅仅 4.68%，要低于平均增长率。然而，澳大利亚的经济稳定，经济增长波动小，失业率低，在“宏观经济稳定”方面的表现得分为 5.84，高于平均得分 5。澳大利亚的金融发展程度较高，国家开放度高，有利于经济发展。在 2011 年 3 月公布的全球金融中心指数排名中，澳大利亚的悉尼排名第 10 位，与加拿大的多伦多并列。

奥地利 (Austria)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.40	2.87	2.95	2.71	5.09
排名	25	24	48	46	13

数字播报	
人口	8.22(百万)
国土面积	8.39(万平方千米)
GDP	333.54(十亿美元)
人均GDP	40589.71(美元)
近4年平均增长率	2.84%
近3年平均通胀率	1.77%
失业率	4.60%
出口总额	1574(十亿美元)
进口总额	1560(十亿美元)



奥地利国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

奥地利地处欧洲中心,国土面积居世界第113位。人口数居世界第93位,人口密度97.98人/平方千米。奥地利是著名的山国,大部分地区气候温和。水力、森林、矿产较丰富,经济发达。石墨、菱镁矿储蓄量居世界前列。奥地利是欧洲重要的交通枢纽。

2. 经济表现与人民生活

2010年按购买力平价计算国内生产总值达到3335.4亿美元,增长率为3.3%。奥地利的市场经济发达,人民生活水平较高,工农业都比较发达,工业主要有冶金、机械、石油、化工、电器、纺织、木材加工、水力发电等。畜牧业以养牛、猪为主。农作物有马铃薯、甜菜、小麦、玉米等。

3. 科技、教育和文化

奥地利大学的教育质量和文凭得到世界的公认,公立大学全部实行免费教育。

其教育投资约占国民经济总投资的 4.5%，仅次于德国、美国、日本等少数几个发达国家。在许多学科领域中，奥地利均处于世界领先水平，音乐和绘画艺术方面是有口皆碑。奥地利拥有诺贝尔奖获得者 16 人，其中医学奖 6 名、化学奖 4 名、物理奖 3 名，按人口平均计算，奥地利是世界上诺贝尔奖获得者最多的国家之一。超过 3/4 的奥地利人信奉罗马天主教，6% 为基督教中的加尔文派，其他主要宗教包括伊斯兰教和基督教新教。

4. 政治体制与制度建设

奥地利的政治体制是民主共和制，总统是国家元首，由普选产生，政治局势稳定。在 2011 年 IPRI 中列第 14 位，表明产权制度完善，产权保护良好。奥地利是所有国际知识产权公约的成员国，并且知识产权得到很好的尊重。在 2010 年 CPI 中排名第 15 位，表明腐败程度低。但奥地利的腐败及黑工现象近年愈加严重，2010 年给奥地利经济造成约 260 亿欧元的损失。2011 年 1 月，由于一项逃税行为，奥地利前财长格拉瑟在维也纳向税务局自首。

5. 社会安定

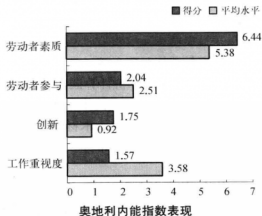
在 2010 年 FSI 中排名世界第 170 位，表明国内安定，且这种安定是可持续的。在 2010 年 GPI 中排名第 4 位，表明国内和平安定。奥地利周边局势稳定，没有卷入其他国家的政治纠纷。

二、竞争力分析

奥地利的国际竞争力排名为第 25 位，同时位列西欧地区第 12 位（共 17 个样本国家或地区）。奥地利总体竞争力水平较高，然而各方面的表现不均衡，在内能和条件方面处于不利地位。

● 内能指数…排名第 48 位

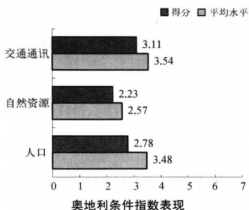
内能指数方面，奥地利在“劳动者素质”和“创新”两个方面的表现要优于平均水平。奥地利的小学入学率达到了 92%，成人识字率达到了 98%，国内劳动者表现出较高的素质。然而，奥地利的劳动人口占总人口的比重并不高。鼓励创新的环境使得奥地利在“创新”方面表现十分优异。根据社会价值观念调查，奥地利人对工作的重



视程度不够。

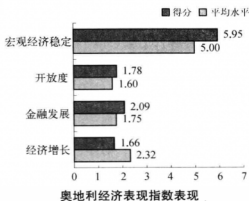
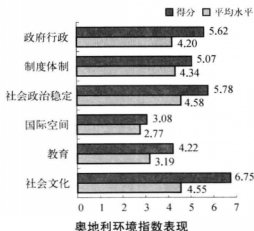
● 条件指数…排名第 46 位

条件指数方面,奥地利的表现一般,各方面比较均衡。奥地利水力、森林、矿产资源蕴藏比较一般,在“自然资源”条件的得分仅为 2.23,略低于平均分 2.57。奥地利的“人口”条件的表现也落后于平均水平。奥地利的交通较发达,同时也是欧洲重要的交通枢纽,因此在“交通通讯”方面的表现接近平均水平。



● 环境指数…排名第 13 位

对于环境指数,奥地利的表现十分优异,且比较均衡。奥地利在“政府行政”和“制度体制”两方面表现十分优异,例如 IPRI 显示奥地利的产权制度十分完善,产权保护良好,而 CPI 显示奥地利的政府行政清廉高效。奥地利国内社会政治稳定,例如 FSI 和 GPI 都显示澳大利亚国内社会政治稳定。奥地利大学的教育质量和文凭得到世界的公认,按人口平均计算,奥地利是世界上诺贝尔奖获得者最多的国家之一,“教育”方面的表现同样很优异。



● 经济表现…排名第 24 位

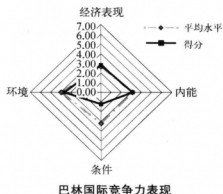
对于经济表现指数,奥地利表现尚可,除了在“经济增长”,其他方面的表现都优于平均水平。奥地利近 3 年来平均增长率仅仅 1.77%,要低于平均增长率。然而,

奥地利的经济稳定,经济增长波动小,失业率低,在“宏观经济稳定”方面的得分为 5.95,高于平均得分 5.00。奥地利的金融发展程度较高,国家开放度高,有利于良好的经济表现。近来的政府整顿政策则有望将财政赤字于 2011 年缩减到 3.2%。目前,政府正在进行已逾期很久的经济结构改革。

巴林(Bahrain)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.70	2.82	3.12	1.22	3.62
排名	63	28	37	71	45

数字播报	
人口	1.21(百万)
国土面积	0.08(万平方千米)
GDP	29.80(十亿美元)
人均GDP	24532.71(美元)
近4年平均增长率	7.38%
近3年平均通胀率	2.76%
失业率	15.00%
出口总额	151.3(十亿美元)
进口总额	121.4(十亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

巴林位于中东波斯湾西南部,处于卡塔尔和沙特阿拉伯之间,国土面积居世界第187位。人口数居世界第157位,人口密度高达1598.30人/平方千米。巴林属热带沙漠气候,夏季炎热、潮湿。石油和天然气储量丰富,其他资源贫乏。巴林通讯发达,目前拥有4个卫星地面站与国际卫星组织及阿拉伯卫星组织的卫星相连。

2. 经济表现与人民生活

2010年按购买力平价计算国内生产总值达到298亿美元,增长率达5.3%,人均国民生产总值高,人民生活较富裕。巴林是海湾地区最早开采石油的国家。近年来,巴林开始向多元化经济发展,建立了炼油、石化及铝制品工业,大力发展金融业,成为海湾地区银行和金融中心。在2009年,在对GDP贡献率的排名中,银行部门首次列到第一位,达27%,超过了石油和天然气部门。

3. 科技、教育和文化

巴林实行免费教育和普及九年一贯制的中等教育制度。巴林文盲率为4.9%,

15—25 岁青年受教育率达 99%，为中东海湾地区受教育程度最高的国家。85%的居民信奉伊斯兰教，什叶派穆斯林占人口总数的 70%以上，其余信奉基督教、犹太教。

4. 政治体制与制度建设

巴林是世袭君主立宪制王国，国家元首为国王，参议员由国王任命，众议院由选举产生。在 2011 年 IPRI 中排名第 45 位，表明产权制度较完善，产权保护尚可。巴林作为海湾合作委员会的成员，建立了一系列保护产权、特别是与石油部门相关的产权法律法规。在 2010 年 CPI 中排名第 48 位，表明腐败程度较低。2011 年巴林通过《反腐败法》以打击政府腐败，高级官员被要求公开财产。但相关法律制度仍未健全。

5. 社会安定

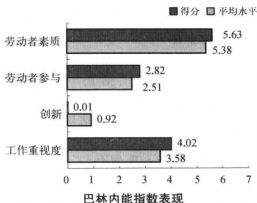
在 2010 年 FSI 中排名第 133 位，表明国内安定，国内冲突处于适度水平。在 2010 年 GPI 中排名第 70 位，表明国内比较和平安定。2011 年 2 月，爆发巴林民主运动。1/5 的巴林全国人口同时上街示威游行。

二、竞争力分析

巴林的国际竞争力排名位列第 63 位，同时位列中东与北非地区第 7 位（共 11 国）。其中经济表现和内能的表现相对较好，而条件和环境的表现糟糕，总体竞争力水平较低。

● 内能指数…排名第 37 位

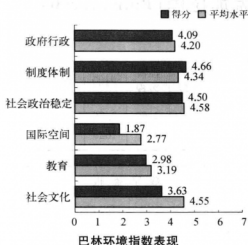
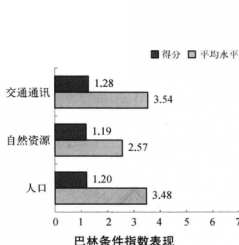
内能指数方面，除了“创新”，巴林在其他方面的表现都优于平均水平。巴林的劳动者素质较高，劳动参与率也较高，劳动人口占总人口的比例达到了 50.54%。根据社会价值观的调查结果，巴林人对工作的重视程度较高。然而，巴林国内创新不足，每百万人的专利数要低于平均水平。



● 条件指数…排名第 71 位

巴林的国际竞争力所依赖的条件处于劣势，条件指数的三个方面的表现都很糟糕。巴林的石油和天然气比较丰富，然而其他资源十分缺乏，国土面积小，且基本为沙漠地区，因此在“自然资源”条件的得分仅为 1.19，低于平均得分 2.57。人口数排名世界第 157 位，人口不足也制约了巴林的国际竞争力水平。由于国土基本为沙漠，

巴林国内无铁路,交通不方便,然而通讯条件发达。

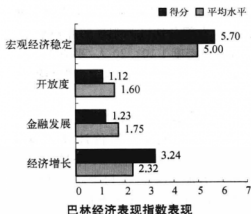


● 环境指数…排名第 45 位

环境指数方面,除“制度体制”外,巴林在环境指数的其他方面的表现都落后于平均水平。巴林教育比较发达,为中东地区受教育程度最高的国家,文盲率仅为 4.9%,但仍略低于平均水平。在制度建设方面,巴林在“制度体制”环境的得分为 4.66,稍高于平均得分 4.34。巴林国内居民大部分信奉伊斯兰教,社会文化比较单一,在“社会文化”环境上处于劣势。

● 经济表现…排名第 28 位

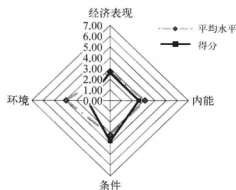
经济表现指数方面,巴林在各方面的表现不均衡。其中,在“经济增长”方面的表现要优于平均水平,得分为 3.24,平均得分为 2.32。巴林经济的高速增长显得相对稳定,在“宏观经济稳定”的得分为 5.70,高于平均得分 5.00,主要原因是巴林开始向多元经济发展,经济增长潜力较强。巴林一直致力于发展成为阿拉伯世界顶级伊斯兰金融中心,这正预示着其多元化发展的努力。经过多年金融行业的急速发展,目前巴林已是一个区域性的金融中心,这也一定程度上依赖于原油需求上升引致的区域繁荣。



孟加拉国(Bangladesh)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.74	2.60	2.56	3.77	2.04
排名	61	40	62	27	75

数 字 播 报	
人口	158.57(百万)
国土面积	14.40(万平方千米)
GDP	260.54(十亿美元)
人均 GDP	1 643.03(美元)
近 4 年平均增长率	8.08%
近 3 年平均通胀率	7.52%
失业率	5.10%
出口总额	162.4(十亿美元)
进口总额	213.4(十亿美元)



孟加拉国国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

孟加拉国位于南亚次大陆东北部的恒河和布拉马普特拉河下游冲击而成的三角洲上,大部分地区为肥沃的冲积平原,国土面积居世界第 94 位。人口数居世界第 7 位,人口密度 1 101.20 人/平方千米。矿藏有天然气、煤、钛、锆等,黄麻产量和出口量均居世界前列,有“黄麻之国”之称。基础设施建设极为落后。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 2 605.4 亿美元,增长率为 7.6%。孟加拉国是世界 50 个最不发达国家之一,人民生活十分贫困,经济基础薄弱,生产力水平落后,人口素质整体低下。经济以农业为主,约 80% 的人口生活在农村,农业产值占国民生产总值 55%。发展劳务输出,是孟加拉国缓解国内就业压力、解决失业问题的一个重要措施。

3. 科技、教育与文化

比较重视教育,规定八年级以下女生享受免费和义务教育,然而5—24岁适龄学生入学率仅为57%,成人识字率为62.66%,其中男性为65.94%,女性为58.69%,教育设施欠缺,教育水平落后。宗教方面,穆斯林占88.3%,印度教占10.5%,佛教占0.6%,基督教占0.3%,万物有灵论者及部落信仰信徒占0.3%。

4. 政治体制与制度建设

实行议会制,总理为内阁首脑,总统为国家元首。在2011年IPRI中排名第113位,表明产权制度不完善,产权保护十分落后。存在较多的知识产权侵权现象,尤其是在计算机软件、电影、医药品、视听磁带等方面的侵权现象更为多见。在2010年CPI中排名第134位,表明腐败现象十分严重。

5. 社会安定

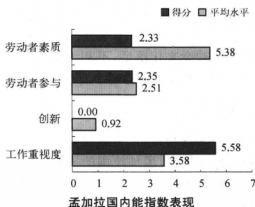
在2010年FSI中排名第24位,表明国内十分不安定,经常处于紧急状态。在2010年GPI中排名第87位,也表明并不安定。

二、竞争力分析

孟加拉国的国际竞争力排名位列第61位,同时位列亚洲地区第13位(共17个样本国家或地区)。其国际竞争力的条件指数方面比较突出,然而内能和环境方面的表现十分糟糕,总体竞争力水平低。

● 内能指数…排名第62位

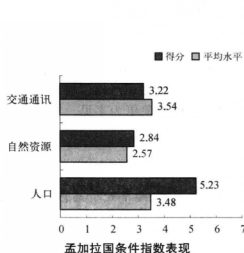
内能指数方面,除“工作重视度”外,在其他方面的表现都落后于平均水平。社会价值观的调查显示孟加拉国人十分重视工作,这主要是由于寻求新工作困难,而工作的收入是家庭和个人所必需的。孟加拉国劳动者素质并不高,得分仅为2.33,远低于平均得分5.38。孟加拉国劳动人口占总人口的比重接近平均水平。同许多其他落后国家一样,孟加拉国的创新能力低下。



● 条件指数…排名第27位

条件指数方面,孟加拉国的表现尚可。由于人口众多,孟加拉国的“人口”条件

具有一定的优势,得分为 5.23,远高于平均得分 3.48。如果能大幅提高劳动者素质,“人口”条件所具有的潜在优势将可能得到发挥。孟加拉国的基础设施建设极度落后,如电力、港口、电信、交通等极为落后,使得在“交通通讯”方面的得分仅为 3.22,低于平均得分 3.54。

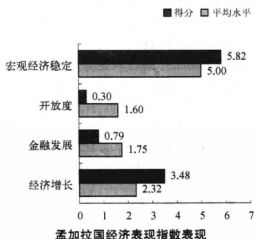
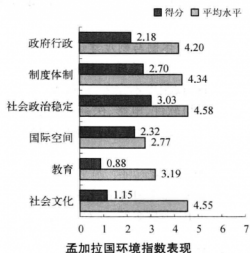


● 环境指数…排名第 75 位

环境指数方面,孟加拉国的表现十分糟糕,亟需在这方面加以改善。正如 CPI 所显示,孟加拉国的行政腐败严重,行政效率低下,“政府行政”环境得分仅为 2.18 分。孟加拉国的制度建设极为落后,产权保护极度欠缺,在“制度体制”环境的得分仅为 2.70。正如 FSI 和 GPI 所显示,孟加拉国的社会政治异常动荡,没能给经济发展提供稳定的社会政治条件。孟加拉国教育和社会文化落后,不利于劳动者素质的提高和社会的稳定。

● 经济表现…排名第 40 位

经济表现指数上,孟加拉国的表现尚可。近 4 年来,孟加拉国的平均经济增长率达到了 8.08%,“经济增长”表现的得分为 3.48,高于平均得分 2.32。同时孟加拉国的经济增长也比较稳定。然而,孟加拉国的金融发展滞后,将可能制约经济的进一步发展,“金融发展”

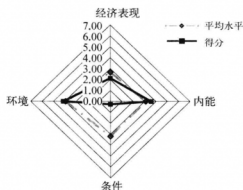


表现的得分仅为 0.79,低于平均得分 1.75。金融系统中的金融监管很薄弱。交易欺诈频繁,管理不善,且借贷活动受到政府的影响。另外,孟加拉国仍然没有融入到全球经济中,被排斥在全球生产分工体系之外,在“开放度”方面的得分为 0.30,远低于平均得分 1.60。

巴巴多斯 (Barbados)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.53	2.13	3.58	0.26	4.14
排名	72	66	14	75	33

数 字 播 报	
人口	0.29(百万)
国土面积	0.04(万平方千米)
GDP	6.30(十亿美元)
人均 GDP	21 973.81(美元)
近 4 年平均增长率	1.60%
近 3 年平均通胀率	5.62%
失业率	10.70%
出口总额	3.85(十亿美元)
进口总额	15.86(十亿美元)



巴巴多斯国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

巴巴多斯位于东加勒比海小安的列斯群岛最东端,国土面积居世界第 200 位。人口数居世界第 181 位,人口密度为 666.76 人/平方千米。国土大部分由珊瑚石灰岩构成,属热带雨林气候。无重要矿产资源,只有少量石灰石、石油和天然气,能源主要靠进口石油。巴巴多斯是东加勒比地区重要的航运中心。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算国内生产总值达到 63 亿美元,增长率为 1.5%。旅游业、制造业和农业是该国经济三个主要部门。由于巴巴多斯国土面积小,资源有限,本国的经济结构又不完善,因此就业机会不多,失业率较高。

3. 科技、教育与文化

重视教育,全国实行包括大学在内的免费义务教育,小学入学率为 100%,中学入学率为 89%,全国识字率为 98%。

4. 政治体制与制度建设

政治体制为议会民主制,联邦制。英女王伊丽莎白二世是巴巴多斯国家元首。总督是英国女王的代表,由女王根据政府的提名任命。在 2010 年 CPI 中排名第 17 位,表明腐败程度低。巴巴多斯是拉丁美洲和加勒比地区腐败程度最轻的国家。

5. 社会安定

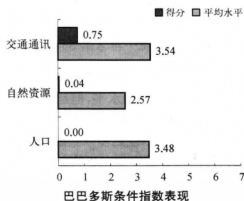
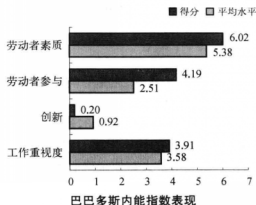
社会政治比较稳定,国内比较安定。在 2010 年 FSI 中排名第 135 位,表明国内安定,国内冲突处于适度水平。和该地区其他国家相比,巴巴多斯经济社会发展程度可喜,政局稳定。

二、竞争力分析

巴巴多斯的国际竞争力排名位列世界第 72 位。其总体竞争力水平低,表现不均衡,竞争力的条件和经济表现都很糟糕。

● 内能指数…排名第 14 位

内能指数方面,巴巴多斯的表现尚可,得分 3.58,略高于平均得分 3.11。社会价值观的调查显示巴巴多斯人比较重视工作。巴巴多斯的小学入学率高达 100%,成人识字率 98%,劳动者素质比较高,在“劳动者素质”方面的得分为 6.02,高于平均得分 5.38。同时,劳动人口占总人口的比重达到了 45.57%,处于中等水平。然而,巴巴多斯国内创新能力不足。



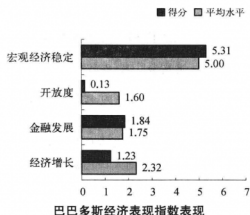
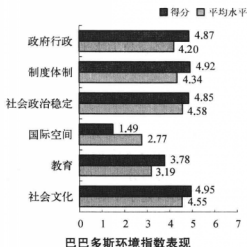
● 条件指数…排名第 75 位

条件指数方面,巴巴多斯在各个方面的表现都极为糟糕。巴巴多斯国土面积小,自然资源十分匮乏,在“自然资源”条件上处于明显的劣势。而人口少,人口数排

名世界第 181 位,也使得其“人口”条件不足,表明缺乏可利用的潜在人力资源。

● 环境指数…排名第 33 位

对于环境指数,巴巴多斯的表现尚可,除“国际空间”环境外,在其他方面都具有优势。正如 CPI 所显示,巴巴多斯的政府清廉,治理水平比较高,“政府行政”环境得分高达 4.87。相对完善的制度建设也给巴巴多斯带来了良好的“制度体制”环境,得分为 4.92,高于平均得分 4.34。重视教育,全国实行包括大学在内的免费义务教育,保证了巴巴多斯具有良好的“教育”环境。另外,国内冲突少,社会稳定,也是巴巴多斯的竞争优势。



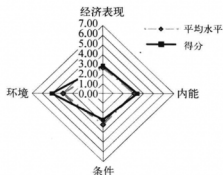
● 经济表现…排名第 66 位

经济表现指数上,巴巴多斯的表现比较糟糕。近 4 年来经济平均增长率为 1.60%,远低于平均水平,但是宏观经济的稳定性尚可。另外,巴巴多斯未能充分融入全球化的国际分工体系中,在“开放度”方面的表现的得分为 0.13,远低于平均得分 1.6。然而,巴巴多斯金融发展程度较高,有利于经济的健康发展。银行部门为国内外的投资者提供广泛的金融服务,政府也在不断寻求扩大其他金融服务项目。

比利时 (Belgium)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.50	2.87	3.40	2.69	5.06
排名	21	25	21	47	14

数 字 播 报	
人口	10.43(百万)
国土面积	3.05(万平方千米)
GDP	396.04(十亿美元)
人均 GDP	37 965.38(美元)
近 4 年平均增长率	2.58%
近 3 年平均通胀率	2.26%
失业率	8.50%
出口总额	2 792(十亿美元)
进口总额	2 817(十亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

比利时位于欧洲西北部，面积居世界第 140 位。人口数居世界第 80 位，人口密度 341.70 人/平方千米。全国面积 2/3 为丘陵和平坦低地，属海洋性温带阔叶林气候。自然资源比较贫乏。天然的地理优势使比利时成为西欧的“十字路口”，拥有完善的基础设施，是世界上第一个在全部高速公路上设置照明路灯的国家。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 3 960.4 亿美元，增长率为 3.3%。比利时人均国民生产总值高，人民生活富裕。人口稠密的比利时是世界上工业最发达的地区之一，然而经济高度对外依赖，80% 的原料靠进口，50% 以上的工业产品供出口，全国 GDP 的大约 2/3 来自出口。

3. 科技、教育和文化

实行 6—18 岁免费义务教育制，教育由地区政府管理。每年招收的外国学生约

占在校大学生总数的12%。主要宗教为天主教,信徒占人口75%—80%,但近年来只有10%—20%定期参加礼拜活动。其他宗教包括伊斯兰教、基督教新教以及犹太教。

4. 政治体制与制度建设

比利时实行世袭君主立宪的联邦制,国王为国家元首和三军最高统帅。国王和议会共同行使立法权,和政府共同行使行政权,政府对议会负责。在2011年IPRI中排名第20位,表明产权制度完善,产权保护良好。比利时的法律提供了保护产权安全的有效途径,其中对知识产权的保护达到了非常高的保护标准。在2010年CPI中列第22位,表明腐败程度较低。政府定期公布财政明细表,并大量使用网络渠道公布财政信息。

5. 社会安定

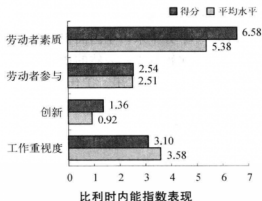
在2010年FSI中排名第163位,表明国内安定,国内冲突处于适度水平。在2010年GPI中排名第175位,表明国内和平安定。

二、竞争力分析

比利时的国际竞争力排名位列世界第21位,同时位列中东欧地区第2位(共13个样本国家或地区)。总体竞争力水平较高,其中除条件方面的竞争力比较弱外,内能、环境和经济表现都具有优势。

● 内能指数…排名第21位

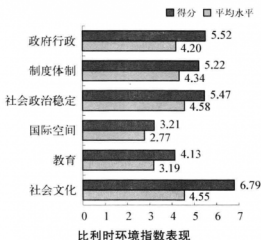
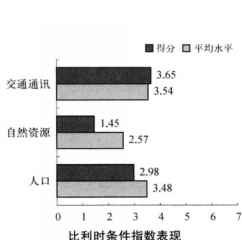
内能指数上,比利时的得分为3.40,稍高于平均得分3.11。其中,社会价值观的调查显示比利时人对工作的重视程度略低于平均水平。高的劳动者素质是比利时的竞争优势,在“劳动者素质”的得分为6.58,高于平均得分5.38。同时,比利时国内的劳动人口占总人口的比重也稍高于平均水平。值得注意的是比利时国内创新能力很强,具有“创新”的优势。



● 条件指数…排名第47位

条件指数上,比利时的得分为2.69,低于平均得分3.20。比利时拥有完善的

港口、运河、铁路以及公路基础设施,因此在“交通通讯”条件上具有优势。然而比利时的国土面积小,自然资源比较匮乏,因此在“自然资源”条件上处于劣势。同样,比利时的人口相对少,因此“人口”条件也处于劣势,得分为 2.98,低于平均水平 3.48。

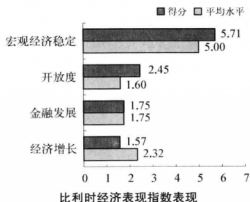


● 环境指数…排名第 14 位

环境指数上,比利时的表现良好。正如 CPI 显示,比利时的政府相对清廉,治理水平较高,因此“政府行政”上的得分为 5.52,表现良好。而完善的制度建设也给比利时带来了竞争优势,例如 IPRI 显示比利时的产权制度完善,产权保护良好。对教育的重视、良好的社会文化和稳定的社会政治也给经济发展提供了有利的环境。另外,积极参与国际组织,掌握国际关系的话语权也给比利时带来了良好的国际空间环境。

● 经济表现…排名第 25 位

经济表现指数上,比利时的表现良好,受益于国内稳定的宏观经济,较高程度的金融发展水平和经济的高度开放。比利时近 4 年经济平均增长率仅 2.58%,低于平均水平。然而,比利时经济增长平稳,失业率和通货膨胀率低,因此在“宏观经济稳定”方面的表现的得分高达 5.71。比利时政府实行了产业结构

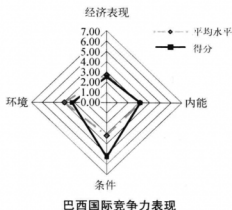


调整政策,工业劳动力大量转向了服务业,因结构调整造成的失业情况较少,就业容量增加了。比利时充分融入了全球化的国际生产分工体系中,其“开放度”的得分为2.45,高于平均得分1.60。另外,金融发展水平较高也有利于比利时经济的健康发展。

巴西(Brazil)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.54	2.51	3.13	5.28	3.23
排名	20	44	36	5	56

数字播报	
人口	203.43(百万)
国土面积	851.49(万平方千米)
GDP	2 178.53(十亿美元)
人均 GDP	10 709.00(美元)
近 4 年平均增长率	6.39%
近 3 年平均通胀率	5.29%
失业率	7.00%
出口总额	1 997(十亿美元)
进口总额	1 877(十亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

巴西位于南美洲东南部,国土面积仅次于俄罗斯、加拿大、中国和美国,居世界第 5 位,是拉丁美洲最大的国家。人口数居世界第 5 位,人口密度为 23.89 人/平方千米。巴西的地形主要分为平原和高原,其中亚马逊平原是世界最大的平原,约占全国面积的 1/3。大部分地区属热带气候,南部部分地区为亚热带气候。

巴西矿产资源丰富,已探明铁矿砂储量 650 亿吨,产量和出口量居世界第 2 位。铀矿、铝矾土、锰矿储量居世界第 3 位。此外还有较丰富的铬矿、镍矿和黄金矿。石油储量约 36 亿桶,另有相当于 15 亿桶石油的油页岩,天然气储量 1 330 亿立方米。水力资源丰富。森林覆盖率为 52.2%。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算国内生产总值达到 21 785.3 亿美元,增长率达 8.7%。巴西经济实力居拉美首位,2008 年成为世界第十大经济强国。巴西连续 11 年取得了基尼系数持续下降的令人震惊的成绩,意味着这个国家严重的贫富分化现象持续

得到缓解,社会财富分配更趋合理,中低阶层的劳动收入持续得到提高。

3. 科技、教育和文化

根据联合国教科文组织公布的《2006 年度全球教育推广调查报告》,巴西在教育质量的排名中,居 121 个国家的第 71 位,在教育质量和成年人扫盲教育方面有待加强。巴西的文化具有多重民族的特性,作为一个民族大熔炉,有来自欧洲、非洲、亚洲等其他地区的移民。

4. 政治体制与制度建设

巴西政治体制为联邦制,总统和副总统由选民投票产生,立法机构是两院制。在 2011 年 IPRI 列第 63 位,表明产权制度不完善,产权保护较差。由于其打击盗版的努力,并加强执法力度,美国最近将巴西从特别优先观察的 301 个国家名单中移除,但巴西仍在美国贸易代表的观察名单中。在 2010 年 CPI 中排名第 69 位,表明腐败程度较严重。

5. 社会安定

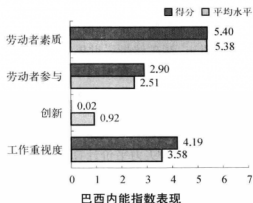
在 2010 年 FSI 中排名第 119 位,表明国内安定,国内冲突处于适度水平。在 2010 年 GPI 中排名第 83 位,表明国内比较和平安定。2011 年罗塞芙总统执政以来,基本延续上届政府的内外政策,得到社会各界的广泛认同和支持。但是另一方面,巴西国内黑社会横行,成为其不稳定因素之一。

二、竞争力分析

巴西的国际竞争力排名位列第 20 位,同时位列拉美地区第 1 位(共 6 个样本国家或地区)。除在条件方面表现优异外,巴西在国际竞争力的其他方面表现都一般,总体竞争力水平较高。

● 内能指数…排名第 36 位

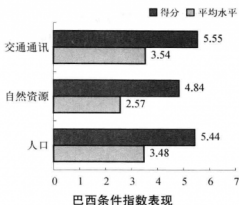
内能指数上,巴西在“劳动者素质”、“劳动者参与”和“工作重视度”三个方面的表现都稍优于平均水平。社会价值观的调查显示巴西人对工作重视程度较高。巴西的劳动者素质接近于平均水平,然而巴西的劳动人口占总人口的比重重要明显高于平均水平。如同大多数发展中国家一样,巴西的创新能力也有待



进一步提高。

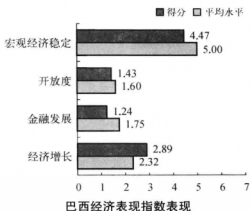
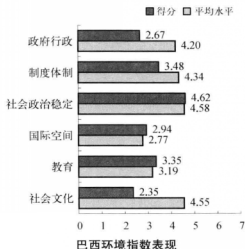
● 条件指数…排名第 5 位

巴西国际竞争力具有十分优异的条件基础,条件指数得分为 5.28,远高于平均得分 3.20,在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面都领先平均水平。巴西国土面积广阔,矿产资源丰富,尤其是铁矿,因此巴西的“自然资源”条件具有优势。而人口数量多,人口密度小,具有大量潜在人力资源可供利用,给巴西提供了优异的“人口”条件。另外,巴西公路发达,港口众多,交通通讯比较便利。



● 环境指数…排名第 56 位

环境指数上,巴西得分为 3.19,处于中等偏下。其中政府行政腐败是巴西面临的重要问题,CPI 表明巴西的行政腐败程度很严重,因此“政府行政”环境的得分仅为 2.67,远低于平均得分 4.20。在“国际空间”、“教育”和“社会政治稳定”三个方面,巴西的表现都十分接近平均水平。而“制度体制”和“社会文化”也是巴西的薄弱之处。



● 经济表现…排名第 44 位

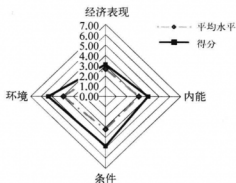
经济表现指数上,巴西的表现稍落后于平均水平。近 4 年巴西经济不断恢复,平

均增长率达到了 6.39%，然而仍然稍低于平均水平，因此在“经济增长”方面的得分稍低。“宏观经济稳定”的得分为 4.47，低于平均得分 5.00，表明巴西经济在恢复增长的同时，也伴随经济的不稳定。在“开放度”和“金融发展”两方面的表现，也稍落后于平均水平。巴西的金融部门多元化而且竞争性强，但是国家对其的影响力仍是相当可观的。公共部门的商业和发展银行的资产额占金融系统总资产额的 40% 左右。

加拿大(Canada)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	4.32	3.11	3.97	4.84	5.36
排名	3	12	8	7	3

数 字 播 报	
人口	34.03(百万)
国土面积	998.47(万平方千米)
GDP	1 334.14(十亿美元)
人均 GDP	39 204.23(美元)
近 4 年平均增长率	2.65%
近 3 年平均通胀率	1.48%
失业率	8.00%
出口总额	4 068(十亿美元)
进口总额	4 064(十亿美元)



加拿大国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

加拿大位于北美洲北部,东临大西洋,西濒太平洋,南接美国本土,北靠北冰洋达北极圈,国土面积居世界第2位,仅次于俄罗斯。人口数居世界第37位,人口密度3.41人/平方千米。加拿大有丰富的矿藏,是世界上除美国和俄罗斯以外最大的产矿国之一,镍、锌、铂、石棉的产量居世界首位,铀、金、镉、铋、石膏居世界第2位。铜、铁、铅、钾、硫黄、钴、铬、钼等产量丰富。已探明的原油储量为80亿桶。森林覆盖面积达440万平方千米,占全国领土面积的44%,木材总蓄积量为172.3亿立方米。领土面积中有89万平方千米为淡水覆盖,淡水资源占世界的9%。

2. 经济表现与人民生活

2010年按购买力平价计算国内生产总值达到13 341.4亿美元,增长率为4.4%。人均国民生产总值排名居世界第14位,人民生活水平高。加拿大是西方七大工业国之一。制造业和高科技产业较发达,资源工业、初级制造业和农业亦是国民经济的重要支柱。2009年《福布斯》全球上市公司2 000强,加拿大有69

家公司上榜,排名第5位。然而,加拿大以贸易立国,对外资、外贸依赖很大,经济上受美国影响较深。

3. 科技、教育和文化

加拿大普及中、小学教育。教育快速发展,教育发达,有多所世界著名的顶尖级一流高等学府。加拿大社会的多元文化环境被加拿大政府和人民引以为豪,它不但是区别于其他移民输入大国的显著标志,而且是吸引移民的主要原因之一。居民中信奉天主教的占47.3%,信基督教新教的占41.2%。

4. 政治体制与制度建设

加拿大采用联邦制、国会制及君主立宪制,国家的首领是加拿大君主,由英国君主兼任,其加拿大本土代表为加拿大总督。在2011年IPRI中排名第6位,表明产权制度完善,产权保护良好。在2010年CPI中列第6位,表明腐败程度很轻。

5. 社会安定

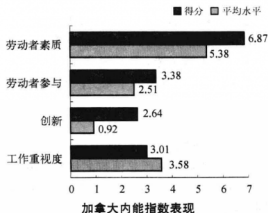
在2010年FSI中排名第166位,表明国内安定,且这种安定是可持续的。在2010年GPI中排名第14位,表明国内和平安定。加拿大周边局势稳定,也没有陷入与其他国家的矛盾中。

二、竞争力分析

加拿大的国际竞争力排名位列世界第3位,同时位列北美地区第2位(共3个样本国家或地区)。加拿大具有很高的国际竞争力水平,在国际竞争力的各个方面都取得了不错的表现。

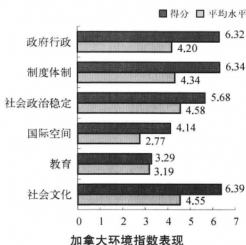
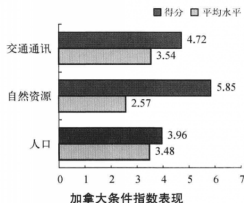
● 内能指数…排名第8位

内能指数上,加拿大在“劳动者素质”、“劳动者参与”和“创新”三个方面都取得了良好的表现。高素质的劳动力是加拿大的竞争优势,同时劳动人口占总人口的比重也高达54.05%,使得加拿大在“劳动者参与”方面也具有不错的表现。社会价值观的调查显示加拿大人对工作重视程度不足。



● 条件指数…排名第 7 位

条件指数上,加拿大具有优异的表现,在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面都领先平均水平。国土面积广阔,自然资源异常丰富,使得加拿大在“自然资源”条件上具有巨大优势。交通运输发达,水、陆、空均十分便利,也为加拿大带来了优良的“交通通讯”条件。

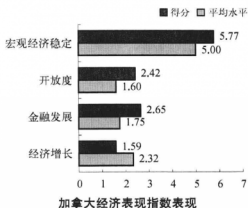


● 环境指数…排名第 3 位

环境指数上,加拿大也具有十分优异的表现,在各个方面都具有优势。正如 CPI 所显示,加拿大政府清廉,治理水平高,因此“政府行政”环境得分高达 6.32。完善的制度建设也给加拿大带来了良好的“制度体制”环境,例如,IPRI 显示其产权制度完善,产权保护良好。大量移民带来了多元的文化,国内冲突较少也形成了稳定的社会政治环境,同时积极参与国际组织给加拿大带来了良好的国际空间环境。

● 经济表现…排名第 12 位

经济表现指数上,加拿大的表现略好于平均水平。近 4 年经济平均增长率仅为 2.65%,并不理想,使得加拿大在“经济增长”的得分仅为 1.59。然而,加拿大的宏观经济稳定,经济增长平稳,失业率低,有利于经济发展。2010 年,接近

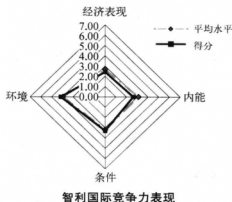


20%的生育高峰期出生的婴儿将年满 60 岁,加拿大从医生、护士到教师、水暖工、电工等一系列职业将面临后继乏人的困境。在“开放度”的得分为 2.42,明显高于平均得分 1.60,表明加拿大充分融入了全球化的国际分工体系中。加拿大是北美地区重要的金融中心之一,在 2011 年 3 月公布的全球金融中心指数排名中,加拿大的多伦多排名第 10 位,与澳大利亚的悉尼并列。

智利(Chile)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.12	2.42	2.63	3.30	4.14
排名	40	51	57	36	34

数字播报	
人口	16.89(百万)
国土面积	75.61(万平方千米)
GDP	258.54(十亿美元)
人均 GDP	15 308.17(美元)
近 4 年平均增长率	4.78%
近 3 年平均通胀率	3.97%
失业率	8.70%
出口总额	642.8(十亿美元)
进口总额	542.3(十亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

智利位于南美洲西南部,安第斯山脉西麓,面积居世界第 38 位。人口数居世界第 59 位,人口密度 22.34 人/平方千米。矿藏、森林和水产资源丰富,以盛产铜闻名于世,素称“铜矿之国”。已探明的铜蕴藏量达 2 亿吨以上,居世界第一,约占世界储藏量的 1/3。铜的产量和出口量也均为世界第一。铁蕴藏量约 12 亿吨,煤约 50 亿吨。此外,还有硝石、钼、金、银、铝、锌、碘、石油、天然气等。盛产温带林木,木质优良,是拉美第一大林产品出口国。渔业资源丰富,是世界第五大渔业国。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 2 585.4 亿美元,增长率为 6.4%。智利属于中等发展水平国家。矿业、林业、渔业和农业资源丰富,是国民经济四大支柱。智利是拉美最主要的工业国和最大的原料出产国,工矿业是智利国民经济的命脉。智利被世界银行和西方国家誉为拉美经济的样板。

3. 科技、教育和文化

实行 12 年义务教育,人均受教育时间为 9.25 年。成人识字率为 95.79% 左右,文盲率为 4.09% 左右。科学工作者人数占全国总人数的 3.68%,居拉美第 4 位。80% 以上的人信仰天主教,其他信仰新教或犹太教。

4. 政治体制与制度建设

智利是总统制共和国,立法机构由两院组成。在 2011 年 IPRI 中列第 21 位,表明产权制度完善,产权保护良好。在 2010 年 CPI 中排名第 21 位,表明腐败程度较轻。智利的清廉传统源远流长,从 1812 年智利建国到 1973 年皮诺切特上台的 160 多年,找不到一位在任期间发家致富的总统。

5. 社会安定

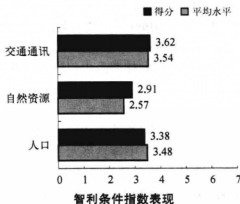
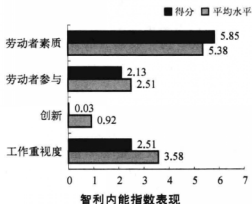
在 2010 年 FSI 中排名第 155 位,表明国内安定,国内冲突处于适度水平。在 2010 年 GPI 中排名第 28 位,表明国内和平安定。

二、竞争力分析

智利的国际竞争力排名位列第 40 位,同时位列拉美地区第 3 位(共 6 个样本国家或地区)。其在环境和条件两方面具有优势,总体竞争力水平一般。

● 内能指数…排名第 57 位

内能指数上,智利的表现很糟糕,除“劳动者素质”外,在其他方面都具有劣势。社会价值观的调查显示智利人对工作的重视程度不够。虽然智利的劳动者素质较高,然而劳动人口占总人口的比重较小。另外,如同大多数发展中国家一样,智利的创新能力有待提高。

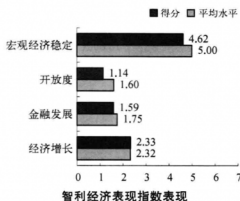
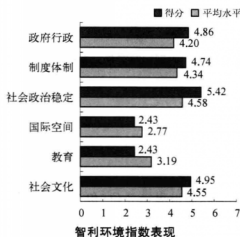


● 条件指数…排名第 36 位

条件指数上,智利的得分为 3.30,稍高于平均得分 3.20,在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面也都接近平均水平。智利国土面积中等,然而矿藏、森林和水产资源丰富,因此在“自然资源”条件上具有优势。然而,人口数在样本国家中偏少,使得“人口”条件略处劣势。智利海岸线长,港口多,使得“交通通讯”略具优势。

● 环境指数…排名第 34 位

环境指数上,智利的表现尚可,得分为 4.12,稍高于平均得分 3.94。智利的政府相对清廉,治理水平较高,具有良好的“政府行政”环境。IPRI 表明其产权制度完善,产权保护良好,具有良好的“制度体制”环境。另外,智利大部分人信仰天主教,具有良好的“社会文化”环境,国内的冲突少,具有良好的“社会政治稳定”环境。然而,智利的“教育”环境稍显不足,得分仅 2.43,明显低于平均得分 3.19。



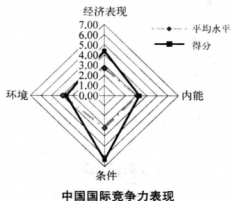
● 经济表现…排名第 51 位

经济表现指数上,智利的得分为 2.42,稍低于平均得分 2.67,且在各个方面都接近于平均水平。智利近 4 年平均增长率为 4.78%,低于平均水平,在“经济增长”表现的得分为 2.33,基本与平均水平持平。智利经济增长也不够平稳,可持续性差,“宏观经济稳定”得分低于平均水平。与其他拉美国家一样,智利存在流动人口大量涌入导致城市人口爆炸的现象。智利的金融发展程度较高,接近平均水平。智力的金融体系一直都是该区域内最稳定和成熟的金融体系之一。关于资本要求和股东义务的改革增加了金融业内的竞争,扩大了业务范围。

中国(China)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	4.40	4.38	3.31	6.33	3.60
排名	2	1	26	1	46

数字播报	
人口	1 336.72(百万)
国土面积	959.70(万平方千米)
GDP	10 119.90(十亿美元)
人均 GDP	7 570.70(美元)
近 4 年平均增长率	12.85%
近 3 年平均通胀率	2.84%
失业率	4.30%
出口总额	15 060(十亿美元)
进口总额	13 070(十亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

中国位于欧亚大陆东部,太平洋西岸,国土面积居世界第3位(包含部分有争议地区)。中国是世界上人口最多的国家,人口密度为139.29人/平方千米。地形复杂,地势西高东低,形成三级阶梯。内海和边海的水域面积约470多万平方千米,海岸线以东以南的大陆架,蕴藏着丰富的海底资源。中国矿产资源十分丰富。

2. 经济表现与人民生活

2010年按购买力平价计算的国内生产总值达到101 199亿美元,增长率高达11.6%。1978年改革开放以来,中国经济迅速发展,2008年成为继美日之后的世界第三大经济大国,但是人均国民生产总值仍位于世界中下水平,而且经济增长点局限于沿海地区的对外出口贸易,并逐渐受到资源限制和贫富分化的制约。普遍认为中国目前仍然是世界发展速度最快的经济体,未来拥有全球最大的消费市场,并有望超越美国成为世界上最大的经济体。

3. 科技、教育和文化

中国实行 9 年国民义务教育。中国是文明古国之一,有超过 5 000 年的历史,曾创造了光辉灿烂的古代科技和文化。近代科学研究不断发展,神州系列飞船的成功发射标志中国成为继前苏联和美国后,第三个能独自将人送上太空的国家。

4. 政治体制与制度建设

中华人民共和国是工人阶级领导的、以工农联盟为基础的人民民主专政的社会主义国家。在 2011 年 IPRI 中列第 78 位,表明产权保护较差。对侵权行为的刑事处罚极少会得到贯彻,而行政制裁通常是不透明的,力度很弱而且缺少威慑力。在 2010 年 CPI 中列第 78 位,表明腐败问题严重。2010 年前 11 个月,各级纪检监察机关立案 115 420 件,结案 101 893 件,处分 106 626 人,为国家挽回经济损失 44.4 亿元。

5. 社会安定

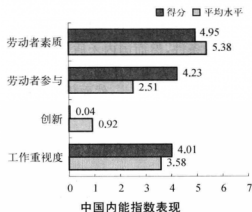
在 2010 年 FSI 中排名第 62 位,表明国内较不安定,需要警惕。在 2010 年 GPI 中排名第 80 位,表明国内较为和平安定。

二、竞争力分析

中国的国际竞争力排名位列世界第 2 位,同时位列亚洲地区第 1 位(共 17 个样本国家或地区)。其中在条件和经济表现两方面表现十分优异,而在内能和环境两方面的表现并不理想,总体竞争力水平很高。

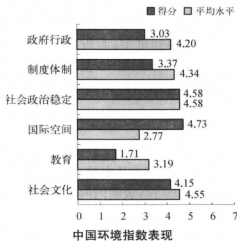
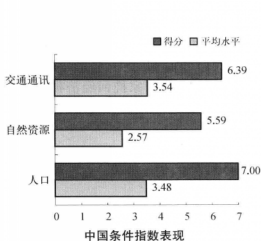
● 内能指数…排名第 26 位

内能指数上,得分为 3.31,表现尚可。社会价值观的调查显示中国人对工作的重视程度较高,主要原因是寻找一份新的工作较困难,而且工作收入对于家庭和个人异常重要。在新中国成立后,中国大力提倡解放妇女,因此劳动人口占总人口的比重高,在“劳动者参与”方面具有很好的表现。然而,中国劳动者素质整体还是偏低。如同大部分发展中国家一样,中国的创新能力也亟需提高。



● 条件指数…排名第1位

条件指数上,中国在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面的表现都十分优异。中国幅员辽阔,自然资源丰富,在“自然资源”条件上具有优势。中国人口总数居世界第一,具有大量潜在的人力资源待利用,具有良好的“人口”条件。另外,自1978年改革开放以来,中国大力完善基础设施,取得了明显的成效,在“交通通讯”条件上也具有优势。

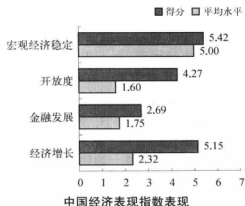


● 环境指数…排名第46位

环境指数上,中国的表现比较糟糕,得分仅为3.60,低于平均得分3.94。除“国际空间”和“社会政治稳定”外,中国在其他方面都处于劣势。正如CPI所显示,中国的政府行政腐败问题较严重,治理水平不足。另外,中国仍然处于转型中,各种制度建设需完善,“制度体制”环境有待改进。虽然中国政治保持稳定,为经济发展提供了良好的条件,然而国内矛盾仍然存在,影响了社会稳定,处于平均水平。中国的教育取得了长足的进步,然而仍然有许多人难以接受教育,“教育”环境有待改进。

● 经济表现…排名第1位

经济表现指数上,中国的表现十分优异。中国近4年来经济平均增长率超过

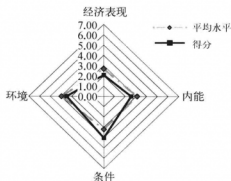


12.85%，在“经济增长”方面的表现的得分 5.15，远高于平均得分 2.32。除了失业率较高，中国经济的增长相对平稳，宏观经济相对稳定。随着经济结构调整的步伐和城市化进程的加快，中国的结构性失业问题日益严重。“开放度”得分为 4.27，表明中国充分融入到国际生产分工体系中，享受了全球化带来的收益。在 2011 年 3 月最新公布的全球金融中心指数排名中，中国有三座城市名列前 20 位：上海排名第 5 位，深圳排名第 15 位，北京排名第 17 位。

哥伦比亚(Colombia)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.04	2.08	2.56	4.03	3.47
排名	46	68	61	20	49

数 字 播 报	
人口	44.73(百万)
国土面积	113.89(万平方千米)
GDP	436.59(十亿美元)
人均 GDP	9 761.49(美元)
近 4 年平均增长率	5.93%
近 3 年平均通胀率	4.49%
失业率	11.20%
出口总额	402.4(十亿美元)
进口总额	362.6(十亿美元)



哥伦比亚国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

哥伦比亚位于南美洲西北部,国土面积居世界第 26 位。人口数居世界第 30 位,人口密度 39.27 人/平方千米。自然资源丰富,煤炭、石油、绿宝石为主要矿藏。已探明煤炭储量约 240 亿吨,居拉美首位。石油储量 18 亿桶,天然气储量 187 亿立方米,绿宝石储量居世界第一,铝矾土储量为 1 亿吨,铀储量 4 万吨。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算国内生产总值达到 4 365.9 亿美元,增长率为 5.5%。哥伦比亚是拉美重要的旅游中心之一,旅游业较发达。经济以农业为主,从业人口占全国劳动力的一半。咖啡产值占农业总产值的 1/3 以上,产量和出口量仅次于巴西,居世界第 2 位。工业发展较快,其产值已占国内生产总值的 1/5 以上。哥伦比亚政策十分重视发展对外经贸关系,把它作为积累资金的源泉和发展国民经济的动力。

3. 科技、教育和文化

哥伦比亚是拉美国家教育支出占 GDP 的比例最高的国家之一,实行 9 年义务教育,初级教育是免费的。宗教信仰自由,罗马天主教是官方宗教,大约 95% 的居民为天主教徒。然而出于政治原因,一些非法的武装团体杀害、绑架和驱逐某些宗教人士,妨碍了宗教自由,致使天主教徒享有事实上的特权。另外,大约 3% 的居民为清教徒。

4. 政治体制与制度建设

哥伦比亚为中央集权国家,立法、行政和司法三权分离。总统由直选产生,为国家元首和政府首脑。议会是国家的立法机构。在 2011 年 IPRI 中排名第 98 位,表明产权制度较完善,产权保护缺乏。知识产权执法制度在透明度和可预见性上是有限的,知识产权执法上的问题和侵权非常常见。在 2010 年 CPI 中列第 78 位,表明腐败程度较严重。

5. 社会安定

在 2010 年 FSI 中排名第 46 位,表明国内不安定,需要警戒。在 2010 年 GPI 中排名第 138 位,表明国内欠稳定。2010 年在反对恐怖主义和刑事犯罪的斗争中 174 名警察丧生,13 名警察被游击队绑架。

二、竞争力分析

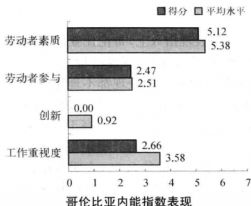
哥伦比亚的国际竞争力排名位列第 46 位,同时位列拉美地区第 5 位(共 6 个样本国家或地区)。其中除了在条件方面表现较好外,其他三个方面的表现都很糟糕,总体竞争力水平较低。

● 内能指数…排名第 61 位

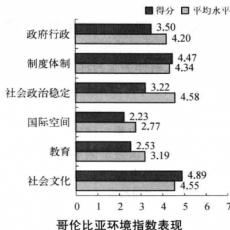
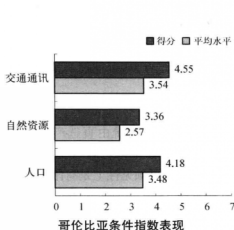
内能指数上,哥伦比亚在各个方面的表现都落后于平均水平。社会价值观的调查显示哥伦比亚人对工作的重视程度不够。在“劳动者素质”和“劳动者参与”两方面的表现稍落后于平均水平。同大多数发展中国家一样,哥伦比亚的创新能力亟需提高。

● 条件指数…排名第 20 位

对于条件指数上,哥伦比亚的表现尚可,得分为 4.03,明显高于平均得分 3.20。在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面都优于平均水平。哥伦比亚国土面积中等靠前,自然资源丰富,因此其“自然资源”条件具有优势。人口数量较多,人口密度



适中,给哥伦比亚带来了良好的“人口”条件。

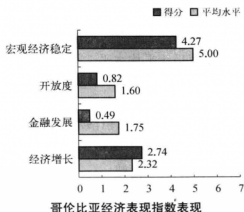


● 环境指数…排名第 49 位

环境指数上,同许多发展中国家一样,环境也是哥伦比亚的薄弱环节。如 CPI 所显示,哥伦比亚的行政腐败比较严重,治理水平也不高,其“政府行政”环境比较糟糕。哥伦比亚严重欠缺良好的“社会政治稳定”环境,得分仅为 3.22,低于平均得分 4.58,主要原因是哥伦比亚境内存在严重的准军事冲突,FSI 和 GPI 都显示其境内不安全、不稳定。

● 经济表现…排名第 68 位

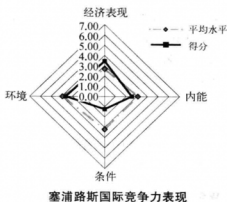
经济表现指数上,哥伦比亚的表现也十分糟糕,主要是“宏观经济稳定”、“开放度”和“金融发展”的表现都不理想。哥伦比亚近 4 年实现了相对快速的经济增长,“经济增长”的得分为 2.74,高于平均得分 2.32。然而,“宏观经济稳定”得分仅为 4.27,低于平均得分 5.00,表明哥伦比亚经济快速增长是不平稳的,其面临比较高的失业率和通货膨胀率。哥伦比亚失业率居高不下,在拉美地区名列前茅,也是世界上失业率较高的国家之一。“开放度”得分仅 0.82,表明其尚未充分融入到国际分工体系中。另外,其金融发展程度较低,“金融发展”表现得分低于平均水平。



塞浦路斯(Cyprus)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.72	3.45	2.54	1.24	3.63
排名	62	7	64	70	44

数字播报	
人口	1.12(百万)
国土面积	0.93(万平方千米)
GDP	23.26(十亿美元)
人均 GDP	20 757.90(美元)
近 4 年平均增长率	3.87%
近 3 年平均通胀率	2.37%
失业率	6.00%
出口总额	22.32(十亿美元)
进口总额	79.62(十亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

塞浦路斯为地中海东部岛国，扼亚、非、欧三洲海上交通要冲，国土面积居世界第 170 位。人口数居世界第 159 位，人口密度 121.12 人/平方千米。属亚热带地中海型气候。矿藏以铜为主，其他有硫化铁、盐、石棉、石膏、大理石、木材和土性无机颜料。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 232.6 亿美元，增长率为 2.2%。塞浦路斯的人均国内生产总值高于欧盟平均数，人民相对富足，是传统的农业国，农业是主要的经济部门，旅游业发展迅速，是国家外汇收入的首要来源。加工制造业在国民经济中占有重要地位，主要工业部门有食品加工、纺织、皮革制品、化工制品以及部分轻工业等，基本无重工业。2008 年 1 月顺利加入欧元区，国民经济平稳过渡。

3. 科技、教育和文化

塞浦路斯实行英联邦教育,完全遵循英国的教育制度。大多数希腊族裔(85.2%)信奉塞浦路斯正教会,土耳其族裔(11.6%)则信奉伊斯兰教。

4. 政治体制与制度建设

塞浦路斯已分裂为两个政权,南部的希腊族,即塞浦路斯共和国,得到国际社会的认可,而北部的土耳其族政权,仅得到土耳其和阿塞拜疆的承认。在2011年IPRI中列第26位,表明产权制度完善,产权保护较缺乏。在由土耳其族塞浦路斯人管理的地区,知识产权并没有得到充分保护。实物资产仍然处于被争夺的状态。在2010年CPI中排名第28位,表明腐败程度较轻。塞政府清廉程度较高,与大部分发达国家相比差距不大,投资者在该国投资风险和成本不高,投资环境较好。

5. 社会安定

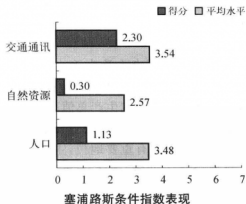
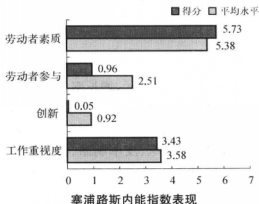
在2010年FSI中排名第114位,表明国内较安定,但需要警戒。在2010年GPI中排名第76位,表明国内和平安定。

二、竞争力分析

塞浦路斯国际竞争力排名为世界第62位,同时位列中东与北非地区第6位(共11个样本国家或地区)。其中条件方面表现很差,经济表现尚可,但总体竞争力水平低。

● 内能指数…排名第64位

内能指数上,塞浦路斯在“劳动者素质”方面表现较好,得分5.73,高于平均水平5.38。然而塞浦路斯在内能指数的其他方面的表现一般,特别是在“创新”和“劳动者参与”方面。社会价值观的调查显示塞浦路斯人对工作重视程度不够。

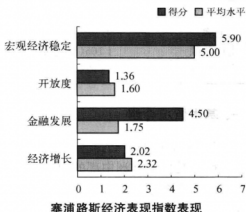
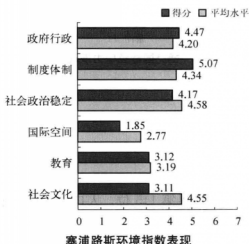


● 条件指数…排名第 70 位

条件指数上,塞浦路斯的表现非常糟糕。在三个方面的表现都远远低于平均水平。塞浦路斯国土面积小,自然资源贫乏,人口少,可利用的人力资源不足,导致在条件维度的“人口”和“自然资源”方面都表现不好。另外,遭到战争破坏的基础设施尚处于修复中,交通通讯并不便利。

● 环境指数…排名第 44 位

对于环境指数,塞浦路斯总的表现一般,得分低于平均水平。但“政府行政”和“制度体制”方面表现还不错,两者的得分均高于平均水平,IPRI 显示其产权制度较完善,产权保护尚可,而 CPI 显示其国内政府行政效率尚可。国内宗教文化冲突比较严重,社会文化条件恶劣,使得“社会文化”得分较低。由于受到一定程度的孤立,其国际空间也受到限制。



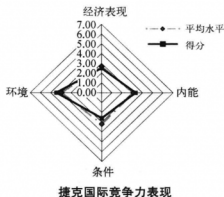
● 经济表现…排名第 7 位

虽然塞浦路斯的条件并不好,但由于宏观经济稳定和在金融发展方面的上佳表现,使得其经济表现指数在 75 个样本国家中排第 7 位。近 4 年来经济增长率为 3.87%,表现不佳。然而,在“开放度”方面,尚没有充分融入到国际生产分工体系中,塞浦路斯表现不好,得分低于平均水平。塞浦路斯金融业总体来看表现不错,没有出现巨额亏损,但由于国际金融业大气候不理想,银行业普遍经营欠佳,利润出现较大幅度下滑。

捷克(Czech Republic)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.21	2.50	3.32	2.60	4.44
排名	36	46	25	52	26

数字播报	
人口	10.19(百万)
国土面积	7.89(万平方千米)
GDP	262.14(十亿美元)
人均 GDP	25 725.08(美元)
近 4 年平均增长率	3.49%
近 3 年平均通胀率	2.95%
失业率	9.30%
出口总额	1 165(十亿美元)
进口总额	1 092(十亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

捷克是位于欧洲中部的内陆国家,国土面积居世界第 115 位。人口数居世界第 82 位,人口密度 129.21 人/平方千米。境内高地、丘陵和盆地相间,边境多山,气候温和。矿产有煤、铁、铅、锌、银、铀等。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 2 621.4 亿美元,增长率为 3.5%。捷克是工业化程度与经济情况较好的国家之一,人均国民生产总值较高,人民生活较富裕。工业基础雄厚,乳肉畜牧业和养禽业比较发达。

3. 科技、教育和文化

成人识字率达到 99%,平均教育年限 15 年,2004 年教育支出占 GDP 的 4.4%。捷克人少数信奉宗教,教徒中其中多数信奉天主教,极少数信奉新教,基于 2001 年的统计表明,59%人口是无神论者,26.8%信奉罗马天主教,2.5%信新教。

4. 政治体制与制度建设

宪法确立捷克共和国是一个主权、统一、民主与法制的国家。宪法规定,立法权归议会,议会由参议院和众议院组成。共和国总统为国家元首,由议会两院联席会议选举产生。在 2011 年 IPRI 中列第 38 位,表明产权制度完善,产权保护较好。捷克与德国和奥地利边境市场上的知识产权违法行为仍旧引起关注。该市场售卖多种违反商标和版权的商品。在 2010 年 CPI 中排名第 53 位,表明腐败程度低。2010 年 12 月,捷克环境部长巴维尔·德罗彼勒因腐败丑闻宣布辞职。

5. 社会安定

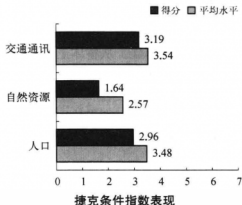
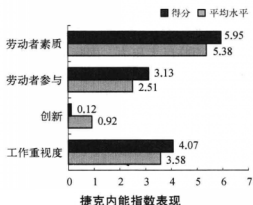
在 2010 年 FSI 中排名第 152 位,表明国内安定,且这种安定是可持续的。在 2010 年 GPI 中排名第 12 位,表明国内和平安定。

二、竞争力分析

捷克的国际竞争力排名为世界第 36 位,同时位列中东欧地区第 4 位(共 13 个样本国家或地区)。捷克在各方面的表现比较均衡,总体竞争力水平较高。

● 内能指数…排名第 25 位

内能指数上,捷克表现尚可,除在“创新”方面表现不如人意外,在其他方面均表现不俗。社会价值观的调查显示捷克人对工作比较重视。捷克劳动力人口占总人口的比重高达 52.44%,而且劳动者素质高,这有利于捷克经济取得竞争优势。



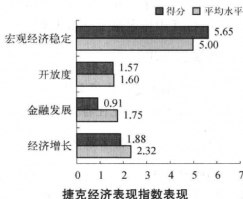
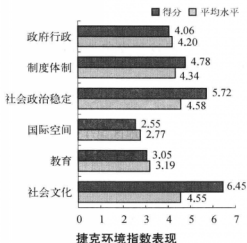
● 条件指数…排名第 52 位

对于条件指数,捷克的表现一般,各个方面的表现均低于平均水平。捷克国土面积小,然而自然资源比较匮乏,在“自然资源”条件方面得分 1.64,低于平均得分

2.57。人口数排名靠后,使得捷克缺乏可利用的人力资源,限制了其国际竞争力。

● 环境指数…排名第 26 位

环境指数上,捷克的表现较好,在“制度体制”、“社会政治稳定”,特别是“社会文化”方面表现优异,得分远高于平均得分。IPRI 显示捷克的产权制度完善,产权保护良好。社会政治平稳也为捷克经济发展创造了良好的环境。然而,CPI 显示捷克政府存在一定的腐败问题,影响了行政效率。



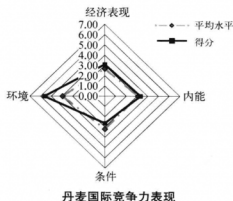
● 经济表现…排名第 46 位

经济表现指数上,捷克的表现一般。近 4 年来捷克经济平均增长率仅为 3.49%,经济增长表现不佳。从整体上看,捷克经济发展仍面临巨大压力。国际金融危机致使捷克的就业状况再次恶化。然而捷克经济稳定,实现了经济的平稳增长。但是,捷克的金融发展程度不高,限制了经济发展。捷克银行业的管理以传统和谨慎著称。捷克银行业对提供贷款实施严格的监督和管理,建立了一整套相应的工作程序和制度。

丹麦(Denmark)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.68	3.10	3.34	2.63	5.65
排名	13	13	23	49	1

数 字 播 报	
人口	5.53(百万)
国土面积	4.31(万平方千米)
GDP	201.70(十亿美元)
人均 GDP	36 474.88(美元)
近 4 年平均增长率	1.02%
近 3 年平均通胀率	2.34%
失业率	4.20%
出口总额	993.7(十亿美元)
进口总额	908.3(十亿美元)



丹麦国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

丹麦位于欧洲大陆西北端,国土面积居世界第 133 位。人口数居世界第 111 位,人口密度 128.32 人/平方千米。丹麦全境地势平缓。气候温和,夏凉冬潮。自然资源较贫乏,渔业资源较为丰富,北海和波罗的海为其近海重要渔场。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 2017 亿美元,增长率 2.9%。丹麦是一个完全现代化的市场经济体,是发达的西方工业国家,人均国内生产总值居世界前列,拥有高科技农业、现代的小规模企业化工业、宽松的政府福利制度、舒适的生活水平、稳定的货币以及对国际贸易的高度依赖,在许多工业领域有先进的生产技术和经验。丹麦经济在最近几年间保持稳定增长,失业率不断下降,物价保持在稳定水平,没有重大的结构转型和调整。

3. 科技文化和教育

到目前为止共有 13 位丹麦人获诺贝尔奖。丹麦在生物学、环境学、气象学、免疫

学等方面处于世界领先地位。奉行使每个社会成员在文化方面具有平等发展的文化方针,鼓励地方发展文化事业。丹麦的国教为基督教福音派路德宗,大约 95% 的丹麦人属于福音派路德宗,其他还有少部分信奉天主教及伊斯兰教。

4. 政治体制与制度建设

宪法规定,丹麦实行君主立宪制,丹麦议会为一院制。2011 年的 IPRI 指数排名世界第 4 位,表明产权制度十分完善,产权保护良好。2010 年的 CPI 指数排名第 1 位,表明腐败程度很轻。丹麦完全没有腐败传统,对腐败“零容忍”。

5. 社会安定

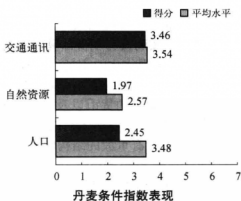
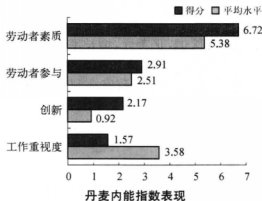
丹麦社会非常安定。2010 年的 FSI 指数中,在 177 个国家或地区中排名第 172 位,表明国内十分安定,且这种安定是可持续的。2010 年 GPI 指数中,在 144 个国家或地区中排名第 7 位,表明国内非常安全。

二、竞争力分析

丹麦的国际竞争力排名为第 13 位,同时位列西欧地区第 7 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,丹麦的表现差别较明显,条件指数的得分居于世界平均水平,其余的指标都较好,甚至处于世界前列。

● 内能指数…排名第 23 位

内能指数上,丹麦在只是“工作重视度”上的得分落后于平均水平。丹麦近 100% 的中小学入学率和成人识字率使其劳动者素质居于世界前列。52% 的劳动者参与率也使丹麦在该分指标上好于世界平均。作为科技强国,丹麦每百万人口占有 80 件专利,创新能力较强。然而社会价值观的调查显示丹麦人对工作的热情不高。

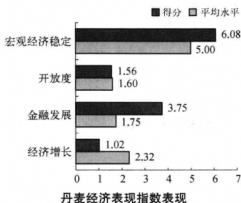
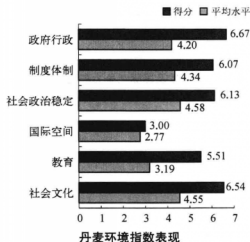


● 条件指数…排名第 49 位

条件指数上,丹麦表现一般,仅在“交通通讯”方面接近于平均水平。丹麦国土面积小,矿产资源少,然而渔业资源较丰富,“自然资源”得分为 1.97,低于平均得分 2.57。人口数排名靠后,丹麦可利用的人力资源有限,在“人口”条件方面也明显落后于平均水平。

● 环境指数…排名第 1 位

环境指数上,丹麦在各个方面的表现都优于平均水平,在很多分指标上甚至处于世界前列。政府行政分指标中,丹麦在世界银行的 *Government Effectiveness* 得分 2.21,居世界前列。另外,在“制度体制”、“社会政治稳定”、“教育”和“社会文化”中的得分也都处于世界前列。只是“国际空间”的得分仅仅比世界平均水平稍好。



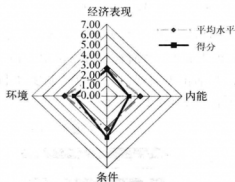
● 经济表现…排名第 13 位

经济表现指数上,丹麦在各个方面的表现不统一。其中,由于丹麦近四年的增长率仅有 1.02%,在“经济增长”方面的表现要明显差于平均水平。丹麦基尼系数 0.24,失业率 4.20%,显示该国在“宏观经济稳定”方面的表现十分不错。丹麦平均关税 2%,然而进出口额较小,影响了其在开放度指标中的得分。得益于信贷市场和股市的发达,丹麦在金融发展中得分很高。金融体系呈现出完善的基础,金融体系是灵活的,有完善的监控,得益于有效的法律和金融制度。外资银行的参与度很高,高于欧洲平均水平。

埃及(Egypt)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.93	2.55	2.08	4.04	3.05
排名	53	42	73	19	59

数 字 播 报	
人口	82.08(百万)
国土面积	100.15(万平方千米)
GDP	499.26(十亿美元)
人均 GDP	6 082.68(美元)
近 4 年平均增长率	7.95%
近 3 年平均通胀率	13.22%
失业率	9.70%
出口总额	253.4(十亿美元)
进口总额	465.2(十亿美元)



埃及国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

埃及地跨亚、非两洲,大部分位于非洲东北部,苏伊士运河东的西奈半岛位于亚洲西南角,国土面积居世界第 30 位。人口数居世界第 15 位,人口密度为 81.96 人/平方千米。埃及有着独特的地缘位置,在陆路上,它连接亚、非两洲。油气资源十分丰富。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 4 992.6 亿美元,增长率 6.4%。埃及经济主要依赖于农业、石油出口、旅游业,以及劳务出口。埃及是世界重要的棉花产地和出口国。农业在埃及国民经济中占有重要的地位,1/3 以上的职业人口从事农业。埃及是非洲重要的石油和磷灰石开采国。

3. 科技文化和教育

埃及实行普及义务小学教育制度,全国有综合性大学 13 所,中学 25 000 所,教

师 75 万名。埃及文化是具有非洲特点的阿拉伯文化,特别是亚历山大城,其次是开罗。在埃及大约 90% 的人口信仰伊斯兰教,其余的人则多半信仰基督教。

4. 政治体制与制度建设

埃及是“以劳动人民力量联盟为基础的民主和社会主义制度的国家”,经济上“国家所有制、合作社所有制和私人所有制”三种形式并存。2011 年的 IPRI 指数世界排名第 69 位,表明产权制度不完善,产权保护较差。登记注册资产所需时间较长,程序较复杂,成本较高。2010 年的 CPI 指数排名第 98 位,表明腐败程度严重。司法独立性较差,司法程序昂贵而漫长,经常受到政治压力的影响。

5. 社会安定

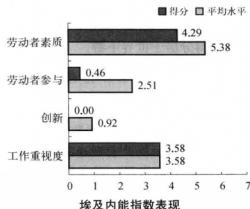
埃及国内宗教冲突时有发生,社会不安定。2010 年的 FSI 指数中,在 177 个国家或地区中排名第 49 位,表明国内不安定,需要警戒。2010 年 GPI 指数中,在 144 个国家或地区中排名第 49 位,表明国内存在不安定因素。2011 年 1 月 25 日开始,由于不满物价上涨、失业率高和腐败等问题,埃及多个城市发生民众大规模集会,要求总统穆巴拉克下台。同年 2 月 11 日,穆巴拉克辞职。

二、竞争力分析

埃及的国际竞争力排名为第 53 位,同时位列中东与北非地区第 5 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,埃及的表现差别比较明显。其中,内能指数位于倒数第 3 位,其他指标处于世界中下游。

● 内能指数…排名第 73 位

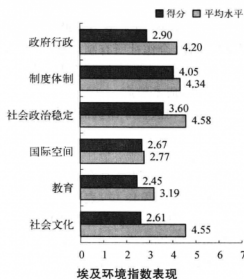
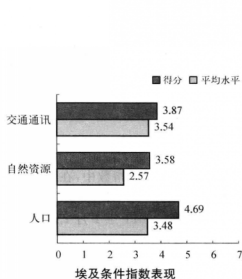
内能指数上,埃及在“劳动者素质”、“劳动者参与”和“创新”三个方面表现较差。其中,成人识字率只有 71%,劳动者参与度只有 27%,百万人的专利数几乎为 0。只是根据世界价值观调查,58% 的埃及国民认为工作重要,使该国在工作重视度上的得分同平均水平表现持平。



● 条件指数…排名第 19 位

条件指数上,埃及在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面的表现都优于平均水平。国土面积较大,并且位于中东与北非的产油区,使埃及在石油和天然

气资源上储量很多,其他矿产不多,但不影响该国在自然资源上得到不错的得分。另外,埃及也是中东地区人口大国,人口数排名靠前,“人口”条件也得到高于平均的得分。

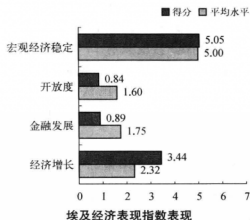


● 环境指数…排名第 59 位

环境指数上,埃及在各个方面的表现都明显弱于平均水平。该国人均占有教师数量偏少,使“教育”上的得分不高。埃及在世界银行的 *Government Effectiveness* 指标中的得分是-0.44,居于世界下游。另外,埃及在 GPI 和 FSI 指数中的排名也不高,表明该国社会政治不稳定。在“国际空间”和“社会文化”上,埃及的得分也不好,导致总体得分居于世界下游。

● 经济表现…排名第 42 位

经济表现指数上,埃及在各个方面的表现不统一。其中,基尼系数 0.34,失业率 9.70%,显示埃及宏观经济稳定状况一般,接近平均水平。近 4 年经济增长率达到 7.95%,使其在“经济增长”方面的表现要优于平均水平。埃及平均关税 12%,拖累了该国在“开放度”上的表现。在“金融发展”方面,虽然国内信贷市场不发达,但是股票市场发展不错,使

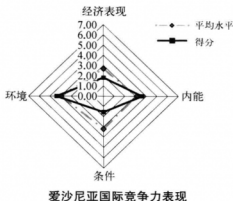


埃及在该指标上的得分稍微好于平均水平。埃及的金融市场是区域中最强的之一。由于金融发展,开罗和亚历山大证券交易所已成为全球十大交易所之一,这些交易所现在已成为世界交易所联合会的成员。

爱沙尼亚(Estonia)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.85	1.82	3.63	1.56	4.39
排名	57	72	11	69	29

数 字 播 报	
人口	1.28(百万)
国土面积	4.52(万平方千米)
GDP	24.76(十亿美元)
人均 GDP	19 300.63(美元)
近 4 年平均增长率	-0.79%
近 3 年平均通胀率	4.39%
失业率	17.50%
出口总额	115(十亿美元)
进口总额	121.7(十亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

爱沙尼亚位于波罗的海东岸,国土面积居世界第 132 位。人口数居世界第 155 位,人口密度 28.37 人/平方千米。爱沙尼亚属海洋性气候,自然资源匮乏。主要矿产有油页岩、磷矿、石灰岩等。森林面积 21 155 平方千米,森林覆盖率达 48%。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力评价计算的国内生产总值为 247.6 亿美元,增长率 4.3%。奉行自由经济政策,大力推行私有化,实行零关税和自由贸易政策,经济总体保持发展势头。美国福布斯杂志评出全球十个受经济危机冲击最严重的经济体,爱沙尼亚列第三。随着国际经济的转暖向好,爱沙尼亚的经济目前已经度过了最为艰难的时期,处在缓慢恢复之中,2010 年该国经济逐渐好转,并有希望在 2011 年重新走上增长之路。

3. 科技、教育和文化

爱沙尼亚的文化教育实行 9 年制义务教育。2006 年共有学前机构 600 所,各类

中小学校 611 所,各类技术职业学校 68 所,高等教育机构 42 所,其中大学 12 所。爱沙尼亚人宗教信仰不强烈,不到 1/3 的人口信教,其中大多数为基督教新教路德教会。

4. 政治体制与制度建设

爱沙尼亚为民主制共和国,国家元首为总统,每五年由议会选出。内阁成员由议会批准,总统任命。在 2011 年 IPRI 的 115 个国家中,列第 24 位,表明产权制度完善,产权保护较好。爱沙尼亚的知识产权立法与欧盟的要求一致,向作者、表演者、录音制品制造者以及广播组织者提供保护。在 2010 年 CPI 的 180 个国家中排名第 26 位,表明腐败程度较轻。爱沙尼亚宪法第 44 条规定公民享有知情权。但地方政府的行政透明度欠佳,缺乏及时有效的审计监督。

5. 社会安定

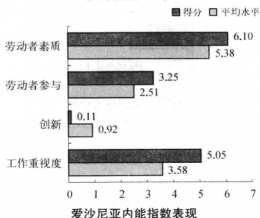
在 2010 年 FSI 的 177 个国家或地区中排名第 140 位,表明国内安定,国内冲突处于适度水平。在 2010 年 GPI 的 144 个国家或地区中排名第 46 位,表明国内社会较安定。

二、竞争力分析

爱沙尼亚的国际竞争力排名为第 57 位,同时位列中东欧地区第 10 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,爱沙尼亚的表现差别非常明显。内能指数、环境指数的表现优异,条件指数和经济表现指数表现不佳。

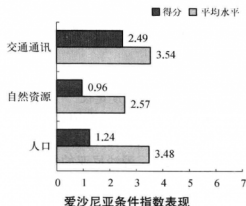
● 内能指数…排名第 11 位

内能指数得分 3.63,爱沙尼亚在“劳动者素质”、“工作重视度”和“劳动者参与”三个方面取得了优异的表现。爱沙尼亚的劳动者素质尚可,例如成人识字率达到了 99.8%,而小学入学率达到了 92.4%。同样,根据社会价值观的调查,爱沙尼亚人比较重视工作。在“劳动者参与”方面,爱沙尼亚的表现也不错,其劳动人口占总人口的比例为 52.54%。在“创新”方面,该国表现不佳,每百万人口中获得专利的人数很少,得分也仅为 0.11。



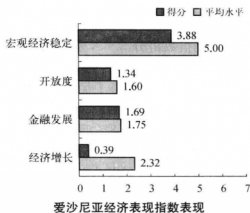
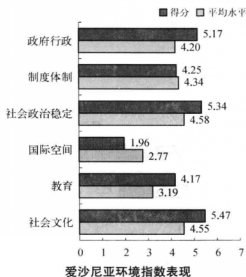
● 条件指数…排名第 69 位

条件指数得分 1.56, 爱沙尼亚在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面的表现都较差。国土面积小, 自然资源匮乏使得爱沙尼亚在自然资源条件方面不具有任何优势。爱沙尼亚人口数排名世界第 155 位, 可利用的人力资源有限。“交通通讯”方面, 爱沙尼亚得分仅为 2.49, 低于平均水平。



● 环境指数…排名第 29 位

环境指数得分 4.39, 爱沙尼亚在各个方面的表现有一定的差异。在“社会文化”、“教育”和“政府行政”三方面的表现都要优于平均水平, 爱沙尼亚教育水平较高。“制度体制”的表现不佳, 落后于平均水平, IPRI 显示爱沙尼亚的产权制度完善, 产权保护较好, 而 CPI 显示爱沙尼亚几乎无政府腐败。在“社会政治稳定”方面表现高于平均水平, 而“国际空间”的得分 1.96, 远低于平均水平 2.77, 需要进一步扩展国际空间。



● 经济表现…排名第 72 位

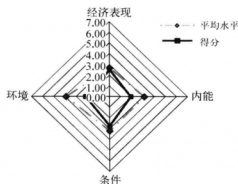
经济表现指数得分 1.82, 比较糟糕。在“宏观经济稳定”方面的表现要明显低于

平均水平,得分为 3.88,而平均得分为 5.00。近 4 年爱沙尼亚的经济非但没有增长,反而处于衰退的状态,增长率为-0.79%,得分 0.39,明显低于平均水平。爱沙尼亚政府对金融市场的监管较为严格。爱沙尼亚现代的金融体系由透明和高效的监督和管理框架所支持。

埃塞俄比亚(Ethiopia)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.32	2.47	1.92	2.74	2.16
排名	75	49	74	44	74

数字播报	
人口	90.87(百万)
国土面积	110.43(万平方千米)
GDP	86.39(十亿美元)
人均 GDP	950.62(美元)
近 4 年平均增长率	12.26%
近 3 年平均通胀率	21.5%
失业率	17%
出口总额	17.29(亿美元)
进口总额	75.17(亿美元)



埃塞俄比亚国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

埃塞俄比亚位于红海西南的东非高原上,国土面积居世界第 27 位。人口数居世界第 13 位,人口密度 82.29 人/平方千米。地处热带,大部地区气候温和,各地气温相差较大。水资源丰富,号称“东非水塔”。境内河流湖泊较多,但利用率不足 5%。热力资源丰富,目前开发较少。

2. 经济表现与人民生活

埃塞俄比亚是世界最不发达国家之一,其工业基础较为薄弱,农业系国民经济和出口创汇的支柱。受 2008 年国际金融危机的影响,埃塞俄比亚经历了高通胀和低外汇储备的双危机。极低的外汇储备、国际经济环境的衰退、外商直接投资(FDI)的减少,导致埃塞俄比亚比尔(ETB)近年来急速贬值。不过,埃塞俄比亚经济增长仍然强劲,2010 年按购买力平价计算的国民生产总值为 863.9 亿美元,增长率 9.25%,较 2009 年 9.9%的增长率仅有小幅下降。

3. 科技文化和教育

全国实行 10 年义务教育制,然而教育仍然比较落后。2010 年,埃塞俄比亚小学、中学和大学入学率分别为 77%、27.8%和 2.5%,成人识字率则仅有 42.1%。居民中 33.9%信奉伊斯兰教,43.5%信仰埃塞俄比亚正教,18.6%信奉新教,0.7%信奉天主教和 2.6%信奉原始宗教。

4. 政治体制与制度建设

埃塞俄比亚政治体制为联邦制,实行三权分立和议会(内阁)制。政教分离,但是伊斯兰教是宪法确认的国教,因而伊斯兰教法是公认的。埃塞俄比亚国内产权法律保护不充分,法律机关受行政干预较为严重。大多数不动产为政府所有,且相互冲突的条款规定使不动产交易较困难。在 2011 年 IPRI 中,排名第 114 位。埃塞俄比亚国内腐败程度一般,是非洲地区最清廉的国家之一。在 2010 年 CPI 中排名第 116 位。

5. 社会安定

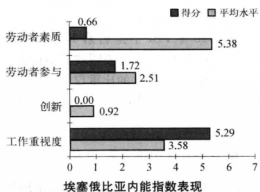
埃塞俄比亚前反对党领导人贝尔哈努·内加创建的“5 月 15 日”组织以及另一个恐怖组织“欧加登解放阵线”不断在国内制造恐怖袭击事件,民众不断因恐怖袭击事件丧生,国内民众生活处于危机状态。自 1998—2000 年埃厄战争后,埃塞俄比亚与厄立特里亚边界冲突不断,边界形势较不稳定。其在 2010 年 FSI 中排名第 17 位。在 2010 年 GPI 的排名中第 127 位。

二、竞争力分析

埃塞俄比亚的国际竞争力排名为世界第 75 位,同时位列非洲地区第 6 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,埃塞俄比亚的表现差别比较明显。条件指数和经济表现指数相对较优异,而其他两个维度的表现都较差。

● 内能指数…排名第 74 位

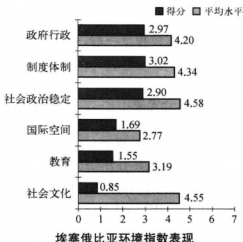
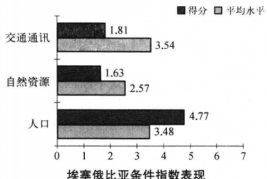
内能指数得分 1.92,埃塞俄比亚成人识字率仅为 42.7%,小学中学总入学率仅为 42.1%,导致在劳动者素质方面得分仅为 0.66,远远低于平均水平。在“劳动者参与”方面,埃塞俄比亚劳动人口占总人口的比例仅为 41.71%,劳动参与程度表现欠佳。“工作重视度”指标得分 5.29,远高于平均



水平 3.58,得益于 89.63%的人口认为劳动是重要的。在“创新”方面,埃塞俄比亚每百万人中获得专利的人数为 0,几乎无任何创新能力,得分为 0。

● 条件指数…排名第 44 位

条件指数得分 2.74,除“人口”条件表现相对较好,其他指标表现较差。“交通通讯”方面得分 1.81,远低于平均水平 3.54。“自然资源”方面,水资源与热资源丰富,但是利用率较低,水资源利用率不足 5%,因此得分 1.63,不具有优势。“人口”方面,埃塞俄比亚的人口总数排名世界第 13 位,有丰富的人口资源,为其竞争力增强提供了一定的条件。



● 环境指数…排名第 74 位

环境指数得分 2.16,各指标表现均不佳。在 2011 年 IPRI 中排名第 114 位,表明产权制度不完善,产权保护很差。在 2010 年 CPI 中排名第 116 位,表明腐败程度严重,政府行政效率低下。

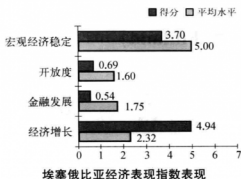
在 2010 年 FSI 中排名第 17 位,表明国内不安定,处于危机状态。在 2010 年 GPI 中排名第 127 位,也表明政局不稳定。

教育投资占 GDP 的比重仅为 5.49%,教育指数表现不佳。在社会文化方面得分为 0.85,远低于平均水平。埃塞俄比亚的国际空间也不大,得分仅为 1.69,表现极其不佳。

● 经济表现…排名第 49 位

经济表现指数得分 2.47,除“经济增长”指标外,各个指标表现均不佳。埃及近 4

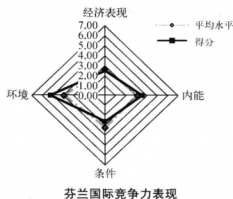
年的经济增长率为 12.26%，导致其“经济增长”得分 4.94，远远高于世界平均水平。“宏观经济稳定”方面，埃及近 3 年平均通胀率为 21.50%，相对较高。埃塞俄比亚设置了较高的关税率，导致其“开放度”得分 0.69，远低于平均水平。在“金融发展”方面，埃塞俄比亚得分 0.54，与平均水平差额相对较大，表现相对较差。



芬兰(Finland)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.48	2.51	3.59	2.60	5.23
排名	22	45	12	51	10

数 字 播 报	
人口	5.26(百万)
国土面积	33.81(万平方千米)
GDP	187.7(十亿美元)
人均 GDP	35 688.74(美元)
近 4 年平均增长率	2.13%
近 3 年平均通胀率	2.41%
失业率	8.4%
出口总额	735.3(亿美元)
进口总额	691.1(亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

芬兰位于欧洲北部,国土面积居世界第 65 位,是欧洲第七大国。人口数居世界第 114 位,人口密度 15.55 人/平方千米。属温带海洋性气候。水力资源丰富,森林覆盖率高达 66.7%。矿产资源中铜较多,泥炭资源丰富,已探明储量约 700 亿立方米,相当于 40 亿吨石油。

2. 经济表现与人民生活

芬兰是一个高度工业化、自由化的市场经济体。经济的主要支柱是制造业,以诺基亚为代表的通信产业非常发达。贸易对芬兰而言也十分重要,GDP 中大约 1/3 来自出口。2010 年按购买力平价计算的国民生产总值为 1877 亿美元,增长率 4.84%。芬兰的金融体系成熟且富有竞争力,银行始终是其金融体系主角,由银行和保险公司组成的金融集团更是在当前的金融体系中占据绝对的统治地位。20 世纪 90 年代初的北欧金融危机以后,芬兰改进了银行体制,加强了对金融体系的标准和监管,使其金融系统抗击风险能力大大加强。此次金融危机中,冰岛、挪威等北欧国

家纷纷受到严重影响,而芬兰却因为其银行体系的稳健逃过一劫。

3. 科技文化和教育

芬兰教育事业发达。1921年起实行义务教育,1980年起在全国实行9年一贯制义务、免费教育。芬兰政府极其重视教育投资,根据2010年数据,其教育投资占GDP的比重为5.91%,处于世界前列。其中小学入学率为100%,成人识字率也是100%。大多数芬兰人信奉基督教路德宗,大约1%的人信奉东正教。

4. 政治体制与制度建设

芬兰实行共和制和“议会代表”民主体制,议会是国家的最高权力机构,采取一院制,由200名议员组成,每4年改选一次。芬兰财产权和知识产权保护很好,司法独立性也很好,其专利保护期为20年,版权保护时间为70年。在2011年IPRI中排名第1位,表明其产权制度十分完善。芬兰也是世界上最清廉的国家之一。在芬兰,送礼会被官员视为侮辱其人格。芬兰有严明的法律来规范国内政府官员的行为,从宪法、刑法、民法、行政管理法到伦理道德都可用来反腐败。在2010年CPI中与瑞士并列排名第4位,腐败程度很轻。

5. 社会安定

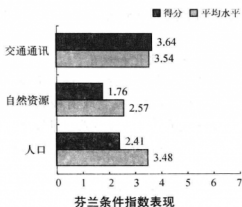
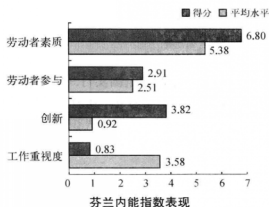
芬兰国内政局基本稳定,社会非常安定,没有恐怖组织,也基本没有遭受过国际恐怖组织威胁,自身反恐能力也较强。另外,芬兰周边局势稳定,奉行中立的外交政策,没有与其他国家的政治纠纷。2010年FSI指数中,芬兰排名第176位。2010年GPI中,芬兰与斯洛文尼亚并列排名第9位。

二、竞争力分析

芬兰的国际竞争力排名为第22位,同时位列西欧地区第11位。在国际竞争力体系的4个维度之间,芬兰的表现也有一定的差别。其中条件指数和经济表现的表现较差,而在其他两个维度的表现较佳。

● 内能指数…排名第12位

内能指数得分3.59,除“工作重视度”外,其他指标表现均较佳。芬兰“劳动者素质”得分远远高于平均水平,表现为成人识字率为100%。芬兰劳动人口占总人口的比重为51%,劳动者参与指标得分2.91,略高于平均水平。芬兰每百万人获得的专利数为596.5人,国民创新性较强,大大增强了其国际竞争力。芬兰仅有41.68%的人口认为劳动比较重要,导致工作重视度得分0.83,远低于世界平均水平。

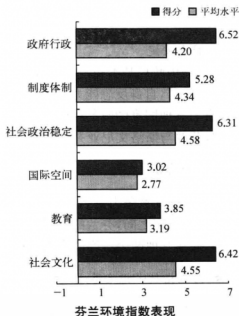


● 条件指数…排名第 51 位

条件指数得分 2.60 分,其中“交通通讯”指标得分 3.64,略高于平均水平。自然资源方面,芬兰仅有水力资源,其他矿产资源储量稀少,在自然资源方面不占有优势。芬兰人口总数排名世界第 114 位,得分 2.41,远低于平均水平的 3.48,表现不佳。

● 环境指数…排名第 10 位

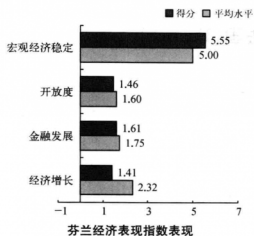
环境指数得分 5.23,芬兰在环境指数的各个方面表现均较佳。其中,在 2011 年 IPRI 的 129 个国家中,排名第 1 位,表明其制度体制十分完善,产权保护很好。在 2010 年 CPI 中排列第 4 位,腐败程度很轻,行政效率较高。在 2010 年 FSI 指数中排名第 176 位,国内社会政治稳定,且可持续。在教育方面,芬兰教育投资占 GDP 比重为 5.91%,表现较佳。在“社会文化”方面得分 6.42,远高于平均水平。



● 经济表现…排名第 45 位

经济表现指数得分 2.51 分,芬兰 3 年来通胀水平仅为 2.41%,宏观经济非常稳定,为经济增长创造了非常好的条件。芬兰关税为 1.15,非常有利于对外贸易的发展与扩大。在“金融发展”方面,芬兰得分 1.61,略低于平均水平。芬兰“经济增长”

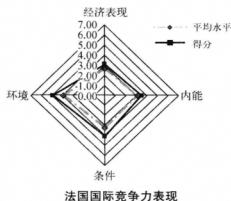
得分 1.41, 排名低于平均水平, 但是并不意味着其经济表现不佳, 而是因为其经济增长已经过高速发展阶段, 增长率降低。



法国(France)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.91	3.10	3.53	4.07	4.95
排名	7	14	17	18	17

数字播报	
人口	65.31(百万)
国土面积	64.34(万平方千米)
GDP	2 134.94(十亿美元)
人均 GDP	32 688.22(美元)
近 4 年平均增长率	2.01%
近 3 年平均通胀率	1.67%
失业率	9.5%
出口总额	5 087(亿美元)
进口总额	5 777(亿美元)



法国国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

法国位于欧洲西部,三面邻海,是西欧面积最大的国家,居世界第 48 位。人口数居世界第 21 位,人口密度为 101.5 人/平方千米。法国西部和北部为西欧平原,南部有比利牛斯山脉,东南有阿尔卑斯山脉,中部还有中央高原。西部属温带海洋性气候,南部属地中海气候,中部和东部属温带大陆性气候。矿产资源稀少。

2. 经济表现与人民生活

法国是欧洲最发达的国家之一。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 21 349 亿美元,居世界第 9 位。主要工业部门有矿业、冶金、汽车制造、造船、机械制造、纺织、化学、电器、动力、日常消费品、食品加工和建筑业等。由于法国经济高度的开放性,其受 2008 年经济危机的影响很大,金融和银行业首当其冲,多家大型金融机构陷入财务危机,多家法国大型银行的股价缩水了一半至 90% 不等,只得寻求来自外界公共市场甚至是政府渠道的巨额注资。不过法国人民的平均生活水平较高,贫富差距较为稳定,基尼系数基本在 0.327 左右。

3. 科技文化和教育

法国的教育体制比较复杂。6—16岁为义务教育,公立小学和中学免收学费,高等学校除私立学校外,一般也只缴纳少量注册费。2010年数据统计结果显示,法国中小学入学率为96.5%,成人识字率为99%。科技方面,法国在核电、火箭制造、航空、医药卫生、高速铁路等领域处于领先地位。法国文化富有多元性、创造性、包容性和追求完美的特点。宗教上,81.4%的居民信奉天主教,6.89%的信奉伊斯兰教。

4. 政治体制与制度建设

法国政体为共和制,总统是国家元首和武装部队统帅,议会由国民议会和参议院组成,拥有制定法律,监督政府,通过预算,批准宣战等权力。法国财产权和知识产权保护均较好,拥有不同的知识产权和工业产权保护体系,对产权的保护不管是从制度上还是行动上都高度发达。2011年IPRI中,法国排名第23位。就全球范围而言,法国是较为廉洁的国家之一,但单就发达国家特别是欧洲而言,法国则是腐败问题较为严重的一个国家,其国内不断有高官因为经济丑闻曝光而被迫下台,甚至希拉克也曾在2009年受到过腐败指控。2010年CPI中,法国排名第25位。

5. 社会安定

法国国内政局稳定,社会安定。存在1个国内恐怖组织,也受到来自“伊斯兰马格里布基地组织”的恐怖威胁,但法国反恐能力较强,其国家宪兵特勤队(GIGN)从成立之日起,就活跃在世界反恐斗争的第一线。2008年国际金融危机以来,法国国内失业率居高不下,青年发动大规模示威游行,并与防暴警察发生冲突。在萨科齐任内,法国经历了较为严重的政局动荡,直到2011年才趋于稳定。在2010年FSI中法国排名第159位。在2010年GPI中法国排名第32位。

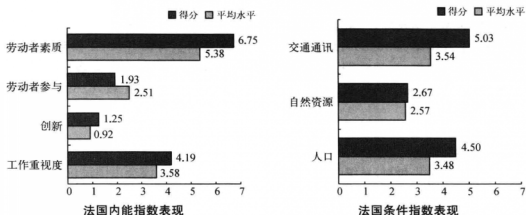
二、竞争力分析

法国的国际竞争力排名为世界第7位,同时位列西欧地区第3位。国际竞争力体系的4个维度得分都比较高,其中最为突出的是经济表现。

● 内能指数…排名第17位

二级指标中,“劳动者素质”远高于平均水平,具体而言成人平均识字率为99%,文盲率较低,出生期望寿命高达81.19年。“劳动者参与”得分不高,在其总人口中,只占到劳动力人口的43.33%。另外,有64.07%的劳动者认为工作很重要。“创新”指标的得分为1.25,得益于每百万人获取专利数为195.4。在欧洲创新记分牌中,法

国属于创新追随国家,其创新水平高于欧盟的平均水平。



● 条件指数…排名第 18 位

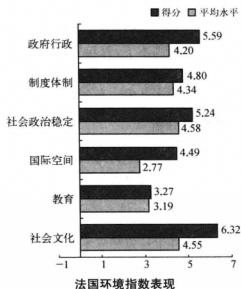
交通通讯方面,2010 年法国可用固定电话线数量为 3 591 万门,移动电话数量为 3 644 万部。互联网主机数量为 1 518 万台。国内交通很发达,全国公路总长为 1 027 183 千米,铁路总长 29 213 千米,有机场 475 个。能源主要依靠核能,森林覆盖率 高。总人口排名世界第 21 位,可利用的人力资源丰富。

● 环境指数…排名第 17 位

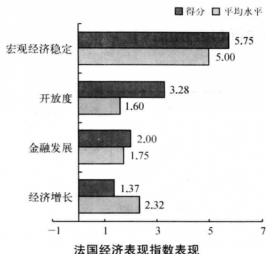
构成环境指数的二级指标中,除了“教育”和“制度体制”与平均水平较为接近外,其他各项都远高于平均水平。从制度体制来看,市场的进入、退出容易,私营企业能得到相对充分的信贷支持,产权保护较完善,注册产权的交易成本偏高。政府行政方面,许可限制较严,腐败程度较轻。法国目前参与的国际组织有 90 个,有广阔的国际发展空间。法国的教育体系非常完善,其社会文化近年来重视传统浪漫主义与现代创新意识的结合。

● 经济表现…排名第 14 位

近年来法国越来越重视依赖市场机



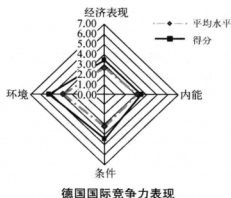
制发展经济,很多大型的国有企业被全部或部分地私有化。但是劳动力市场的改革阻力重重,影响了经济发展的活力。2010 年法国经济增长速度为 2.2%,但是这一部分是由于 2009 年经济衰退导致 2009 年 GDP 基数有所降低的缘故。进一步财政收入的减少和支出的扩大可能会使财政赤字超过 GDP 的 3%。尽管如此,法国的宏观经济仍然表现出了相当的稳定性,同时开放程度也很高,这和法国依托欧盟市场发展经济是分不开的。法国的金融市场非常发达,金融业每年创造了 4% 的 GDP,巴黎金融市场是全球第五大国际金融中心。



德国 (Germany)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	4.15	3.41	3.51	4.40	5.29
排名	5	9	18	10	7

数 字 播 报	
人口	81.47(百万)
国土面积	35.7(万平方千米)
GDP	2 944.35(十亿美元)
人均 GDP	36 139.51(美元)
近 4 年平均增长率	2.45%
近 3 年平均通胀率	1.38%
失业率	7.1%
出口总额	13 370(亿美元)
进口总额	11 200(亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

德国位于欧洲中部,国土面积居世界第 63 位。人口数居世界第 16 位,人口密度为 228.2 人/平方千米。地势北低南高,可分为北德平原、中德山地、南部的巴伐利亚高原和阿尔卑斯山区。西北部海洋性气候较明显,往东、南部逐渐向大陆性气候过渡。自然资源贫乏,在原料供应和能源方面很大程度上依赖进口。

2. 经济表现与人民生活

德国是高度发达的工业国家,2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 29 443.5 亿美元,经济实力居欧洲首位,世界第 6 位。作为商品出口大国,德国工业产品的一半销往国外,近 1/3 的劳动力在出口行业工作。德国人民的生活水平较高,也是欧元区较为勤劳的典型代表之一。作为欧元区最核心的国家,其通胀水平一直较低,近三年平均通胀水平为 1.38%,为世界最低通胀水平国家之一。但是德国人口老龄化与失业问题严重,2010 年其失业率为 7.1%。

3. 科技文化和教育

德国教育和文化艺术事业主要由各州负责,联邦政府主要负责教育规划和职业教育,教育体系为12—13年义务教育。同时,德国非常重视科技与教育的协调发展,科学研究在高等学校占据核心地位,并根据科研发展的需要调整教育结构。2010年统计数据显示,德国成人识字率为99%,中小学入学率为88%,在世界处于前列,但是在发达的欧元区国家中处于较低水平。德国政府教育投资占GDP的比重为4.5%,在发达欧元区国家中也仅处于一般水平。宗教方面,居民中33.7%的人信奉基督教新教,33.2%的人信奉罗马天主教。

4. 政治体制与制度建设

德国是联邦制国家,国家政体为议会共和制。联邦总统为国家元首。议会由联邦议院和联邦参议院组成。德国具有产权保护上的强有力的法律传统,知识产权和合同协议都受到很好的保护,合约执行效率较高,成本很低。此外,外国知识产权所有者在德国也受到国民待遇。2011年IPRI排名中,德国与新西兰等并列第14位。德国约有460万公职人员,每年处分的案例只有1000人,比例比较小。德国反腐败的主要法律依据是《德国刑法典》,公开透明是德国预防腐败的重要机制和重要保证。德国实行新闻自由,报刊、电台、电视台依法享有高度的自由,可以报道政府、政党内部的情况,只要内容属实,不泄露国家机密,即属合法,而消息来源受法律保护,任何人不能对消息来源进行调查,这种舆论监督是行之有效的。2010年CPI排名第15位,表明腐败程度较轻。

5. 社会安定

德国政局和社会基本稳定。德国国内的恐怖威胁主要来自“新纳粹”复兴,这批人崇尚暴力,崇拜希特勒,力图恢复“第三帝国”的光荣。“基地”组织也一直把德国视为袭击目标之一,由此德国面临的恐怖威胁较大。但德国反恐能力较强,著名的反恐部队有:KSK(海军特种部队战斗蛙人中队)、GSG9(德国第九边防警察防暴大队)以及弗里登突击队。在2010年FSI中德国排名第157位。在2010年GPI中德国排名第16位。

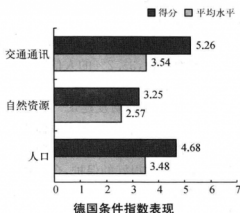
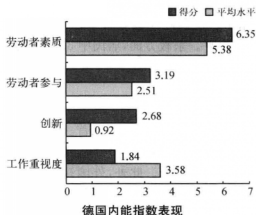
二、竞争力分析

德国的国际竞争力排名位列第5位,同时位列17个西欧样本国家或地区中的第1位。其各项分维度指标均比较靠前。

● 内能指数…排名第18位

德国的“工作重视度”水平较低,有55.72%的人认为没必要太过于重视工作,只有

14.99%的人认为应把工作放在第一位。其他方面的不俗表现,还是使得德国的内能指数总得分排在了世界前列。在这些内能指标中,最大的优势是“劳动者素质”,成人平均识字率为99%,文盲率较低,出生期望寿命80.07年。同时,劳动力人口占比达到了53.21%。另外,德国的“创新”远高于平均得分,每百万人获得专利数为418.181。

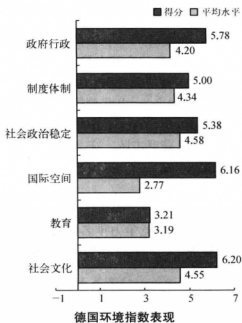


● 条件指数…排名第10位

交通通讯条件优异,2010年德国可用固定电话线数量为4870万门,移动电话数量为1.05亿部。互联网主机数量为2173万台。国内公路、水路及航空都很发达,全国公路总长为644480千米,铁路总长41896千米,有机场549个。硬煤、褐煤和盐的储量丰富,自然资源也很丰富。总人口排名世界第16位,可利用的人力资源丰富。

● 环境指数…排名第7位

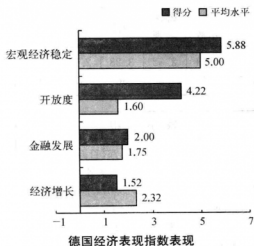
在构成环境指数的二级指标中,除了“教育”与平均水平较为接近外,其他各项都远高于平均水平。从“制度体制”来看,市场的进入壁垒较高,私营企业能得到充分的信贷支持,产权保护较完善,注册产权的交易成本偏高。“政府行政”方面,许可限制较严,腐败程度较轻。德国目前参与的国际组织有80个,以欧盟为平台,有广阔的发展空间。德国的教育体系完善,



教师为终身公务员。德国的社会文化具有多元性和开放性的特点,重视个性的自由空间。

● 经济表现…排名第9位

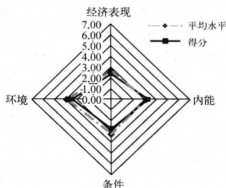
稳定的宏观经济、高水平的金融发展和高水平开放度使德国的经济表现指数得分很高,排在世界第9位。具体而言,金融市场能够为民营经济提供足够的信贷支持。出口导向型的发展模式使德国的开放程度较高。尽管宏观经济稳定性的得分不低,但可能遭遇来自油价波动、强势欧元及趋紧的信贷市场的严重挑战。虽然德国采取延长退休年龄,鼓励妇女工作等措施,但这些挑战加上金融危机以来世界进口需求的下降,可能会导致德国的经济增长情况进一步恶化。



希腊(Greece)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.94	2.32	3.28	2.71	3.44
排名	51	55	30	45	51

数 字 播 报	
人口	10.76(百万)
国土面积	13.2(万平方千米)
GDP	318.67(十亿美元)
人均 GDP	29 615.8(美元)
近 4 年平均增长率	1.42%
近 3 年平均通胀率	3.43%
失业率	12%
出口总额	211.4(亿美元)
进口总额	449(亿美元)



希腊国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

希腊位于欧洲东南部巴尔干半岛南端,国土面积居世界第 96 位。人口数居世界第 76 位,人口密度 81.54 人/平方千米。全国 80% 的地方都是山区,沿海有低地,海岸线长 1 万多千米,多曲折港湾。南部地区及各岛屿属于地中海型气候,北部和内陆属于大陆性气候。矿产资源品种不多,但水力资源丰富。

2. 经济表现与人民生活

希腊是欧洲联盟中经济欠发达国家之一,人均国内生产总值在欧盟中排行靠后。希腊的产业结构以服务业占比最高,其中又以旅游业和海运业为最,经济基础不牢固,稳定性很差。2008 年国际金融危机爆发以后,全球国际贸易降温,全球出游人数也急剧下降,希腊的旅游业和海运业受到重创。2009 年年底希腊政府主权债务危机爆发,希腊政府为平衡财政赤字,寻求国际援助,先后实施一系列财政紧缩政策,经济陷入负增长,引起国内民众强大抗议。

3. 科技文化和教育

希腊以其璀璨的古老文化闻名于世,无论是在音乐、数学、哲学、文学,还是在建筑、雕刻等方面,希腊人都曾取得巨大成就。希腊目前实行9年义务教育制,公立中小学免费,大学实行奖学金制。统计数据显示,2010年希腊中小学入学率为99%,成人识字率96%。希腊福利待遇政策很好,国内民众对工作不是很重视,创新能力也较差,每百万人获得专利数约为11个。

4. 政治体制与制度建设

希腊是“总统议会共和制”国家,总统为国家元首,立法权属议会,行政权属总统和总理,司法权由法院行使。议会为一院制,主要职能是立法和监督政府工作。希腊产权制度相对完善,产权保护较好。其法律对国外和国内实体及个人的财产权利均提供保护。希腊专利保护期为20年,商标保护期为20年,版权保护期限包括作者生前以及作者死后70年。在2011年IPRI排名中,希腊列第55位。希腊政府腐败程度较严重,属于欧元区政府腐败最为严重的国家之一。国内偷税漏税现象严重,根据OECD组织的测算,希腊增值税征收有效性只有60%。希腊国内则流行着一种很普遍的说法叫“三分天下”,即将应缴纳给国家的税款分为三等份,一份放入自己腰包,一份用来贿赂税务官,国家只得1/3。在2010年CPI排名中,与保加利亚等并列第78位。

5. 社会安定

希腊在全世界范围来看,是较为安定的国家,但是欧洲地区危险指数最高的国家之一。希腊国内最大的恐怖组织是“11月17日”,该组织自1975年成立以来,在希腊制造了数十起暴力恐怖事件。另外,一些左翼激进组织(例如希腊共产党)直接发起或参与发起了该国几乎所有的罢工行动。希腊由于在2004年举办了奥运会,之后又举办了欧锦赛,反恐能力大大增强。在2010年FSI排名中,希腊排第147位。2010年受债务危机影响,希腊政局出现动荡,希腊政府的财政紧缩政策引发各地爆发大规模示威游行,希腊政府可谓内外受压。在2010年GPI排名中,希腊排第62位。

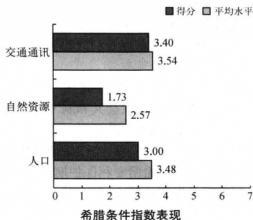
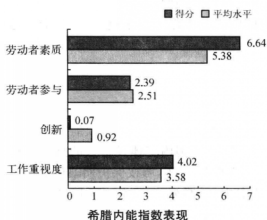
二、竞争力分析

希腊的国际竞争力排名为世界第51位,同时位列西欧地区第17位。在国际竞争力体系的4个维度之间,希腊的内能指数的表现相对较好,而其他3个维度的表现一般。

● 内能指数…排名第30位

内能指数得分3.28,整体表现尚可,但各分项指标差异也较大。作为灿烂古代

文明的发源地之一,希腊自古就重视对国民教育、体魄、品质等各方面培养,成为国家传统。因而目前其“劳动者素质”和“工作重视度”方面都优于平均水平。然而在“创新”方面表现很不理想,与平均水平还有很大的差距。



● 条件指数…排名第 45 位

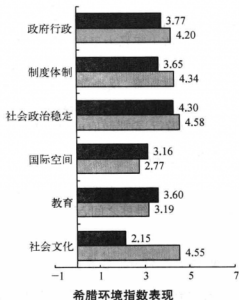
条件指数得分 2.71,整体表现不理想。希腊虽然矿产资源不是很丰富,但境内河流湖泊众多,水力资源相当丰富,因而在“自然资源”方面的表现好于平均水平。然而,希腊是欧洲联盟中经济欠发达国家之一,人口数排名靠后,因而其在“交通通讯”和“人口”方面表现相对落后。

● 环境指数…排名第 51 位

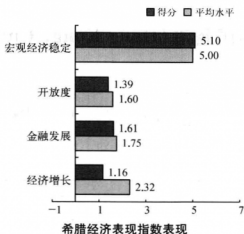
环境指数得分 3.44,整体表现不理想,但由于希腊相对稳定的社会政治环境,良好的国民教育基础和作为奥运会起源地的国际影响力,使得其在“社会政治稳定”、“教育”、“国际空间”都稍强于平均水平外。但希腊政府在 2011 年 IPRI 中列第 55 位,在 2010 年 CPI 中与保加利亚等并列第 78 位,腐败程度较为严重,因而希腊在“政府行政”和“制度体制”两方面的表现不好。

● 经济表现…排名第 55 位

经济表现指数得分 2.32。受 2008 年



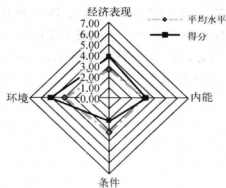
金融危机的影响,许多主权政府担心经济增长乏力,不顾自身财政能力,竞相实施财政刺激计划,最终导致财政赤字比率大幅上升。2009年年底,三大评级机构纷纷调低希腊政府的主权债务评级,从而拉开了轰轰烈烈的欧元区债务危机的序幕。受此影响,希腊政府不得不采取财政紧缩政策,以获得欧洲央行以及IMF等其他国际组织的援助。这造成了希腊经济发展的明显下滑。希腊“经济增长”得分为1.16,明显低于平均水平。



中国香港(Hong Kong, China)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.60	3.82	3.29	2.11	5.20
排名	17	3	28	63	12

数字播报	
人口	7.12(百万)
国土面积	0.11(万平方千米)
GDP	327.23(十亿美元)
人均 GDP	45 943.37(美元)
近 4 年平均增长率	5.06%
近 3 年平均通胀率	2.4%
失业率	4.6%
出口总额	3 826(亿美元)
进口总额	4 130(亿美元)



中国香港国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

香港是中华人民共和国的一个特别行政区,地处华南沿岸,在中国广东省珠江口以东,由香港岛、九龙半岛、新界内陆地区,以及 262 个大小岛屿组成。区域面积小,人口密度高达 6 452 人/平方千米。香港属亚热带气候,夏天炎热且潮湿。受自然环境的限制,香港自然资源匮乏。

2. 经济表现与人民生活

香港拥有全世界最自由的经济体系。《华尔街日报》及美国传统基金会的“全球经济自由度指数报告”连续 15 年将香港评为全球最自由的经济体系。香港 2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 3 272 亿美元,居世界第 40 位。香港经济结构以服务业为主,也是全球第十一大贸易经济体系,是成衣、钟表、玩具、游戏、电子和某些轻工业产品的主要出口地。香港还是全球第三大金融中心,仅次于纽约和伦敦。香港人民的平均生活水平较高,但是贫富差距较大,2010 年基尼系数为 0.43。香港经济在 2008 年金融危机中受到较大冲击,其出口在 2009 年下降 2.6%,创 50

年来最大降幅,2010年随着全球经济环境的改善,进出口额有所回升。香港就业市场也在金融危机后出现全面恶化,几乎所有行业的失业率都在上升,2010年香港失业率为4.6%。

3. 科技文化和教育

教育是香港的公共开支中最大的项目之一,预算开支约占经常公共开支总额的1/5。香港各大高校,尤其是重点高校,均受到政府的大额资助,并设有各种学生资助计划,香港教授收入水平也属于全球最高的行列。世界各大宗教在香港几乎都有人信奉,华人主要信仰佛教、道教,另外有基督教信徒28.5万人。

4. 政治体制与制度建设

作为中华人民共和国的特别行政区,香港实施行政主导的管治模式,并制定由行政长官和行政会议领导的管治体制和代议政制架构。香港产权制度完善,产权保护良好。香港还签署了主要的知识产权保护协议,包括《与贸易有关的知识产权协议》(TRIPs)、《世界知识产权组织公约》等。2011年IPRI排名中,香港排第14位。香港政府于1974年2月成立香港廉政公署,过去30多年中,廉署的反腐工作成绩卓越,令香港公务员队伍保持了整体的廉洁高效,一直备受赞叹。香港大学还设置了反贪课程,属世界首创。2010年CPI排名中,香港第13位,在亚洲地区仅次于新加坡。

5. 社会安定

香港是一个安全的城市,治安良好,以廉洁的政府、良好的治安、自由的经济体系以及完善的法治闻名于世。香港地区没有恐怖组织,也没有国际恐怖组织的威胁。“飞虎队”是香港的反恐主力,反恐水平较高。

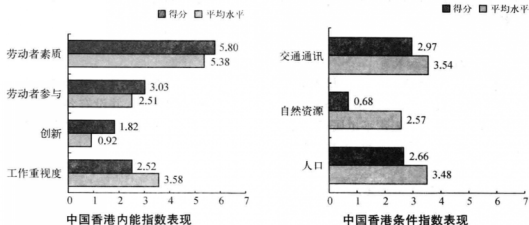
二、竞争力分析

中国香港的国际竞争力排名位列世界第17位,同时位列17个亚洲样本国家或地区的第4位。分维度指标中,经济表现指数遥遥领先,但是条件指数则比较落后。

● 内能指数…排名第28位

二级指标中,“劳动者素质”略高于平均水平,具体而言成人平均识字率为93.5%,文盲率较低,出生期望寿命82.04年。中小学入学率水平不是很高,为76.3%。香港的“劳动者参与”得分为3.03,劳动力人口只占到51.95%。新企业注册的比例为13%。最后一个“创新”指标的得分为1.82,每百万人获取专利数为

283.6, 创新能力强。随着科研投入的加大, 香港的创新能力有望得到进一步提高。

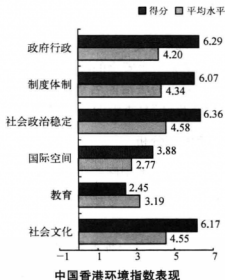


● 条件指数…排名第 63 位

交通通讯方面, 2010 年香港可用固定电话线数量为 419 万门, 移动电话数量为 1 221 万部。互联网主机数量为 81.8 万台。香港交通便利, 以公路运输为主。全港公路总长为 2 067 千米, 有机场 2 个, 商船数量多达 1 429 艘。但自然资源不足。

● 环境指数…排名第 12 位

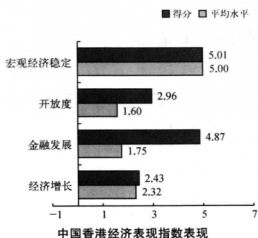
构成环境指数的二级指标中, 除了教育低于平均水平外, 其他各项都远高于平均水平。从制度体制来看, 市场的进入、退出容易, 私营企业的发展能得到充分的信贷支持, 劳动力市场的自由化程度高。产权保护完善, 注册产权的交易成本居中。政府行政方面, 许可限制较严, 腐败程度轻。香港目前参与的国际组织有 16 个, 并且是世界贸易组织的成员之一。香港的教育体系非常完善, 其社会文化中西合璧、古今交融, 且具有浓厚商业气息。



● 经济表现…排名第 3 位

香港的经济是典型的自由市场经济, 国际贸易、国际金融在其经济中有着非常重要的地位, 因而开放度很高。同时香港是重要的国际金融中心之一, 金融机构和

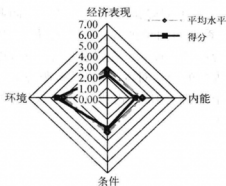
市场紧密联系。但是,这些也使得其宏观经济缺乏足够的稳定性,因而使得这次金融危机对其造成了较大的影响。2001—2010年,其年均经济增长率达到了6%。2009年受国际金融危机的冲击,经济为负增长-1.6%,但香港政府迅速调整,国际经济环境也有所复苏,2010年香港经济增长为8.2%。回归后,香港与内地的经济联系加强,一体化程度日益提高。在过去的十年里,随着大量的企业对内地的投资,服务业在整个香港经济中占据了90%以上的比重。



匈牙利(Hungary)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.02	2.20	2.52	2.84	4.52
排名	47	61	66	42	22

数字播报	
人口	9.98(百万)
国土面积	9.3(万平方千米)
GDP	188.68(十亿美元)
人均GDP	18912.97(美元)
近4年平均增长率	0.78%
近3年平均通胀率	5.04%
失业率	11.5%
出口总额	937.4(亿美元)
进口总额	874.4(亿美元)



匈牙利国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

匈牙利位于欧洲中部的内陆国家,多瑙河及其支流蒂萨河纵贯全境,国土面积居世界第109位。人口数居世界第84位,人口密度107.24人/平方千米。大部分地区为平原和丘陵,属大陆性温带阔叶林气候。自然资源相对比较贫乏,主要矿产资源是铝矾土,蕴藏量居欧洲第3位。此外有少量褐煤、石油、天然气、铀、铁、锰等。

2. 经济表现与人民生活

匈牙利属于中等发达的工农业国家,农业基础较好,工业发展也较快,旅游业发达,是匈牙利的支柱产业之一。近年来,作为欧盟新成员之一,匈牙利经济转轨顺利,市场经济体制已经确立,经济增长表现出强劲势头。匈牙利的金融市场是中东欧地区最健康的银行和金融系统之一。虽然匈牙利银行部门并未直接暴露在此次全球金融危机下,但是由于匈牙利银行部门大多是外国银行的子公司,因此对国际资本市场的变动相当敏感。匈牙利在金融危机中遭受重创的主要原因即在于外汇

贷款比重大,且其财政政策宽松。随着流动性枯竭,债市崩盘,匈牙利成了首个接受IMF 资助的欧盟成员国。

3. 科技文化和教育

匈牙利实行12年义务教育制,幼儿免费入托,小学免费教育。2010年,匈牙利中小学入学率89.3%,成人识字率达到99.4%,教育支出占GDP达到5.19%。匈牙利拥有灿烂的文化艺术历史,著名作曲家李斯特就是其杰出代表。匈牙利是一个多种宗教并存的国家,其中,天主教徒占全国人口总数的一半以上。

4. 政治体制与制度建设

匈牙利共和国总统由议会选举产生,任期5年,有权指定总理。总理任命内阁部长并有权解雇部长。而议会采取一院制,是国家最高权力机构。匈牙利产权制度比较完善,产权保护较为良好,其宪法和法律体系为知识产权权利所有人提供了强有力的保护。在2011年IPRI排名中,匈牙利列第41位。匈牙利的腐败程度在中东欧地区尚未算严重,但近年来匈牙利政府反腐的力度和决心不断加大。匈牙利在其刑法中专门设有贿赂罪、贪污罪及禁止公务人员参与某些经济活动。国家检察官可以自行安排以间谍手段搜集官员是否正确履行职责的信息,不同意接受这种监察的官员将被自动解雇。在2010年CPI中与巴林等并列第50位,腐败程度中等。

5. 社会安定

匈牙利国内没有恐怖组织,也基本没有遭到国际恐怖组织威胁。由于国内恐怖威胁较少,故反恐能力并没有付诸实践。2010年9月1日,匈牙利反恐中心在首都布达佩斯正式成立。这是匈牙利成立的第一个独立的反恐中心。在2010年FSI中排名第141位。在2010年GPI中排名第20位。

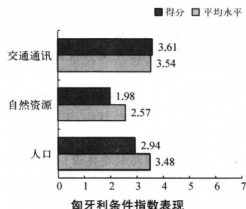
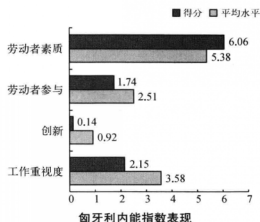
二、竞争力分析

匈牙利的国际竞争力排名为世界第47位,同时位列中东欧地区第6位。在国际竞争力体系的4个维度之间,匈牙利的表现差别比较明显。环境指数的表现尚可,而其他三个维度的表现都差强人意。

● 内能指数…排名第66位

内能指数得分2.52,整体表现比较落后,各分项指标差异也比较大。其中匈牙利在“劳动者素质”方面表现尚可,得分为6.06,高于平均水平5.38。然而委内瑞拉在内能指数的其他方面的表现不是不理想,特别是在“创新”方面,得分为0.14,低于

平均水平 0.92。在“工作重视度”方面与平均水平也有不少的差距。



● 条件指数…排名第 42 位

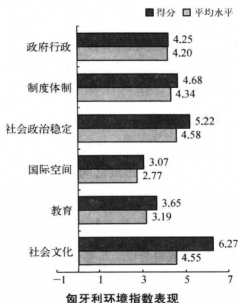
条件指数得分 2.84, 整体表现一般。匈牙利石油资源极其匮乏, 天然气等其他自然资源的储量也并不是很多, 因而其自然资源水平低于平均水平。其人口数排名靠后, 可利用的人力资源有限, 在“人口”方面表现落后。经济体制改革后, 匈牙利加大了基础设施的建设, 其在“交通通讯”方面略微超过平均水平。

● 环境指数…排名第 22 位

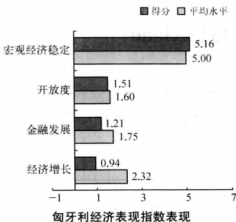
环境指数得分 4.52, 整体表现尚可。随着政治体制的变革, 以及匈牙利加入欧盟和北约组织, 其在“社会政治稳定”和“国际空间”方面得到了很大的加强。而匈牙利悠久的文化和深厚的历史底蕴使得在“教育”和“社会文化”也强于平均水平。在 2011 年 IPRI 中列第 41 位, 产权制度比较完善, 产权保护较为良好。在 2010 年 CPI 中与巴林等并列第 50 位, 腐败程度中等, 因而在“政府行政”和“制度体制”方面也和平平均水平相差无几。

● 经济表现…排名第 61 位

经济表现指数得分 2.20, 整体表现不



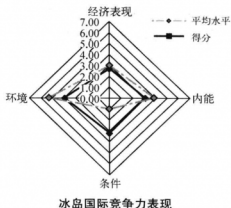
好。在随着本国政治社会制度变革的结束和加入欧盟怀抱,匈牙利在“宏观经济稳定”和“开放度”方面的表现要好于平均水平。虽然最近两年,匈牙利经济情况趋于好转,生产开始回升,但由于国内外各种因素的影响,经济中存在的财政赤字庞大、外贸逆差严重失衡,通货膨胀居高不下等困难仍没有得到根本缓解。在“经济增长”方面,其表现要远落后于平均水平。



冰岛 (Iceland)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.29	2.94	3.89	1.00	5.33
排名	32	19	10	72	6

数字播报	
人口	0.31(百万)
国土面积	10.3(万平方千米)
GDP	11.85(十亿美元)
人均 GDP	38 105.43(美元)
近 4 年平均增长率	0.93%
近 3 年平均通胀率	9.93%
失业率	8.3%
出口总额	46.19(亿美元)
进口总额	36.77(亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

冰岛位于格陵兰岛和英国中间,是北大西洋中的一个岛国,处于欧洲最西部的国家,面积居世界第 107 位。人口数居世界第 179 位,人口密度仅 3.02 人/平方千米。南部属于温带海洋性气候,北部属于苔原气候。有 100 多座火山,以“极圈火岛”之名著称。矿产资源贫乏。

2. 经济表现与人民生活

在冰岛,金融行业的发展程度和规模远超其他行业,且金融部门主要由银行业主导。在金融危机爆发前,银行业通过海外信贷的急速扩张,其发展规模达到了 GDP 的 8 倍,证券市场市值占总 GDP 比例高达 120%。2008 年的金融危机给冰岛造成了致命的打击,引发了银行业系统的崩溃以及随之而来的一系列经济危机,冰岛所有银行的累计债务达到了冰岛年 GDP 的 12 倍。2008 年 10 月,冰岛最大的三家商业银行相继宣告破产后,冰岛金融监督管理局随后接管了三家银行,不过放弃了所有的对外债务,成千上万冰岛人失去了全部存款和工作,失业率从 2% 激增到

2010 年的 8.3%。冰岛克朗在金融危机冲击下大幅贬值约 90%，通胀率一度高达 18.6%。最终执政 18 年、被视为导致冰岛破产的罪魁祸首的前独立党政府被迫下台，众多金融行业高官下马，大量国民移居海外。2008 年年底，国际货币基金组织宣布将向冰岛提供 21 亿美元的贷款支持，以帮助冰岛渡过难关，冰岛开始渐渐恢复经济发展的稳定。2010 年，冰岛的人均 GDP 下降到 4 万美元的水平。

3. 科技文化和教育

冰岛教育发达，实行 10 年免费义务教育。全国在校学生约 10 万人，占全国人口的 1/3。统计数据显示，2010 年冰岛中小学入学率 95.4%，成人识字率 99%。冰岛约 86% 人口为基督教路德教派教徒，其余为罗马天主教及基督教徒其他教派教徒。

4. 政治体制与制度建设

冰岛实行共和制，议会和总统共同执掌立法权，法院执掌司法权，总统和政府共同拥有行政权。总统为国家元首，通过直接选举产生。冰岛产权制度完善，产权保护良好。法律保护商标、版权、商业秘密、工业设计以及财产权利，财产担保权利的记录系统非常可靠。2011 年的 IPRI 排名中，冰岛与奥地利、新加坡并列第 10 位。冰岛很少有腐败出现，冰岛在各项涉及新闻自由、公民权利、政府透明度的国际排行榜上均以绝对优势领先。公共部门一切公开，所有档案都对公众开放，接受市民和媒体监督。公共机构对社会透明，公务员岗位向每个人开放，但不公开财政预算。金融危机暴露了冰岛在金融管理体制方面的漏洞，金融危机后对银行的救助也曝光出腐败丑闻。在 2010 年 CPI 排名中，冰岛从第 1 名跌到第 11 名。

5. 社会安定

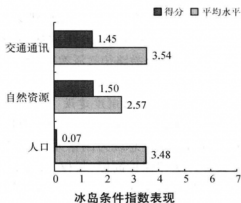
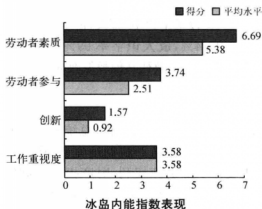
冰岛政局最近趋于稳定。2008 年开始由于陷入政府债务危机，国家面临破产，因此冰岛政局出现动荡，失业率大幅上升，各地爆发示威游行。前总理哈尔德也成为冰岛自独立以来首位受审的部级以上官员，是世界上第一个因 2008 年金融危机受审的国家领导人。近来已有所好转。另外，2008 年冰岛由于金融危机一度 and 英国产生外交摩擦，因为许多在冰岛的英国存款无法兑现。现在这一局面仍在处理中。在 2010 年 FSI 中排名第 165 位。在 2010 年 GPI 中排名第 2 位。

二、竞争力分析

冰岛的竞争力排名为第 32 位，同时位列西欧地区 17 个样本国家或地区中的第 14 位。冰岛国力较弱，虽然世界排名较好，但是同欧洲邻国相比，表现不佳，特别是受 2008 年国际金融危机影响，经济受到很大冲击，暴露了小国经济所普遍面临的脆弱性。

● 内能指数…排名第 10 位

冰岛在内能指数的各分项指标中,除了“工作重视程度”大致与平均水平一致之外,其他三个分指标均明显高于平均水平。冰岛是一个典型的小岛国,国民素质较好,成人识字率达 99%，“劳动者参与”普遍较高,达到 58%。冰岛每百万人获得的专利数为 244.3,拥有很强的创新能力。

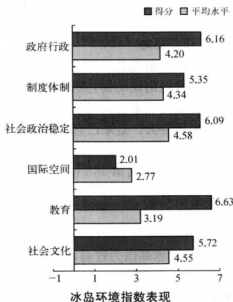


● 条件指数…排名第 72 位

冰岛在条件指数上排名居世界倒数第 4 位。该国面积小,人口少,是一个靠近北冰洋的岛国,没有机场和铁路,所以在交通设施上的得分也很低。在“人口”分指标中的得分更低,仅高于巴巴多斯。并且几乎没有自然资源,仅仅电力供应尚可,这一切导致该国在这个指标的排名非常靠后。

● 环境指数…排名第 6 位

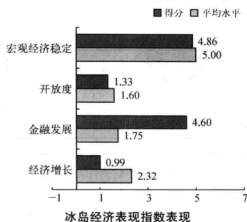
冰岛在环境指数上得分很高,处于世界第 6 位。各项指标中除了国际空间分指标外,其余都优于平均水平。2008 年金融危机对该国造成的负面影响使冰岛在 2009 年 *Global Peace Index* 中的排名从上一年度的榜首下滑到第 4 位,但是 2010 年,冰岛又重新上升至第 2 位,说明该国国内外环境还是非常安全,没有严重冲突事件发生。



在社会文化、教育以及制度方面的环境同其他北欧国家一样,都处于世界领先水平。

● 经济表现...排名第 19 位

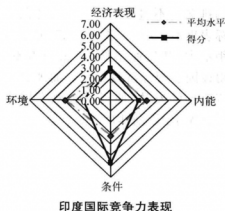
冰岛在经济表现指数上排名不是很高。该国近 2 年受金融危机影响,经济增长上的表现非常差,4 年平均经济增长率只有 0.93%,直接影响了冰岛在该项指数的排名。不过除此之外,冰岛在其他指标表现不错,基尼系数 0.25,显示贫富差距不大,其失业率低,通胀压力不大,使得该国宏观经济较稳定。而冰岛国内信贷市场的发达,使得其金融发展水平遥遥领先于国际平均水平。



印度 (India)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.35	2.91	2.46	5.67	2.35
排名	29	22	67	4	70

数 字 播 报	
人口	1 189.17(百万)
国土面积	328.73(万平方千米)
GDP	4 057.79(十亿美元)
人均 GDP	3 412.28(美元)
近 4 年平均增长率	10.23%
近 3 年平均通胀率	10.81%
失业率	10.8%
出口总额	2 010(亿美元)
进口总额	3 270(亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

印度位于亚洲南部,是南亚次大陆最大的国家,国土面积居世界第 7 位。人口数居世界第 2 位,人口密度为 361.75 人/平方千米。印度南方是热带季风性气候,北方则是温带气候。印度矿产资源丰富,铝土储量和煤产量均居世界第五位,云母出口量占世界出口量的 60%。

2. 经济表现与人民生活

印度是世界上发展最快的国家之一,经济增长速度引人瞩目,若以同等购买力来衡量,印度 2010 年国内生产总值在世界排名第 4 位,仅次于美国、日本和中国大陆。印度经济以传统耕种、现代农业、手工业、现代工业以及其支撑产业为主。印度有很多精通英语的人口,目前印度已经成为软件业出口的霸主。2008 年金融危机中,印度外贸出口、GDP 增长率均出现大幅度下滑。另外,大量资本从印度流出,使印度资本的流动性迅速紧缩,汇率也迅速下降。印度国内宏观经济稳定性较差,2010 年失业率高达 10.8%,近三年通胀水平也高达 10.81%,国内贫富差距较大,基

尼系数为 36.8,全国仍有 1/4 人口无法温饱。

3. 科技文化和教育

印度实行 12 年一贯制中小学教育,高等教育共 8 年。相当数量的劳动力素质高,精通英语,通晓国际商务且创新能力强。但是印度中小学入学率仅为 63.8%,成人识字率也仅有 61%,这也是造成印度国内贫富差距较大的原因之一。印度信息产业领先,为科技进步和制造业升级提供了发展的动力。印度也是一个宗教色彩非常浓厚的国家,全国有约 80.5% 的人口信仰印度教,其他的主要宗教团体还有伊斯兰教、锡克教、基督教等,分别占总人口的 13.4%、1.9% 和 2.3%。

4. 政治体制与制度建设

印度是一个资本主义联邦制共和国,总统是国家元首,但其职责是象征性的,实权由总理掌握。印度财产权和知识产权保护较差。印度的法律体系相对完善,但司法独立性较差,执法情况较差。印度国内存在大量的侵犯著作权的行为,尤其是对软件、光学介质以及出版物方面。在 2011 年 IPRI 排名中,与斯洛文尼亚并列第 67 位。政府行政效率较差,腐败程度严重。印度与反腐相关的制度设计存在严重缺陷,司法人员短缺。逃税、腐败和其他非法金融活动给印度造成了巨大损失,还加剧了印度的贫困并扩大了贫富差距。世界银行的一份报告认为,如果印度的腐败能降至许多北欧国家的水平,那么印度的国民生产总值将增长 1.5%。2010 年 CPI 排名中,与塞内加尔等并列排名第 87 位。

5. 社会安定

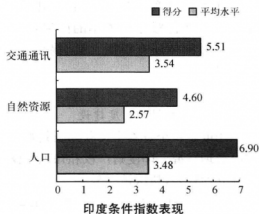
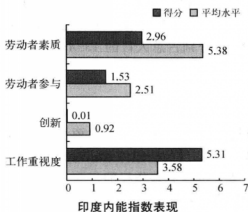
印度深受国内国际恐怖组织威胁。据联合国统计,印度国内有 9 个恐怖组织(数量为世界第 4)。主要是宗教团体和纳萨尔派极端分子,集中在查谟、克什米尔、Mumbai、中印度地区。印度周边局势也极其不稳,时常会发生波动。印巴关系紧张,印巴冲突不断,常常受到来自巴基斯坦的“虔诚军”的恐怖袭击。周边国家孟加拉国、巴基斯坦以及阿富汗边境聚集着大量的恐怖分子。2010 的 FSI 指数排名第 79 位,2010 的 GPI 指数排名第 128 位。

二、竞争力分析

印度的国际竞争力排名为第 29 位,同时位列亚洲 17 个样本国家或地区的第 8 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,印度的环境指数表现较差,条件指数的表现优异,而经济表现指数因为近年来持续的经济增长也排名较高。

● 内能指数…排名第 67 位

内能指数上,印度在“工作重视度”方面取得了优异的表现。然而劳动者素质较差,例如成人识字率仅仅 61%。“劳动者参与”方面同平均表现持平。而“创新”水平却为 0.01,因为印度人口基数大,每百万人获得专利数只有 2.13,再者由于政府限制过多,每年新开企业也很少,导致印度在“创新”上得分很低。

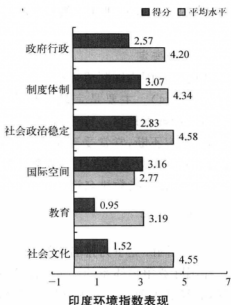


● 条件指数…排名第 4 位

条件指数上,该国在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面的处于世界领先。印度国土面积大,居于世界第 7 位,总人口仅次于中国位于世界第 2 位,而矿产资源、水力和渔业资源也都十分丰富,使得印度在自然资源条件方面具有极强的优势,是世界主要大国之一。

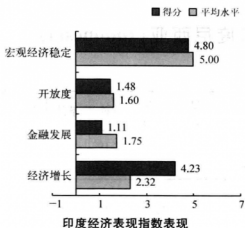
● 环境指数…排名第 70 位

对于环境指数,印度在各个方面的表现都弱于平均水平。印度政府历来被认为效率不高,在“政府行政”上得分很低。“教育”一项因为成人识字率只有 60%,还有人均教师的数目明显少于平均水平而表现不佳。另外,印度文化没有很强的包容性,国民之间的信任指数也很低,导致印度在“社会文化”方面的得分也明显低于平均得分。



● 经济表现…排名第 22 位

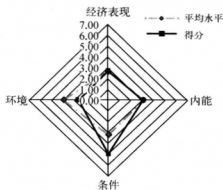
经济表现指数上,印度在各个方面的表现差异很大。其中,在“经济增长”方面的表现明显优于平均水平,这得益于印度近几年很高的经济增长率。然而,在“开放度”方面得分较低,这是由于到印度旅游的游客相对而言较少。在“宏观经济稳定”和“金融发展”两个方面基本同平均水平持平。



印度尼西亚 (Indonesia)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.36	2.70	3.10	4.99	2.64
排名	28	36	38	6	67

数字播报	
人口	245.61(百万)
国土面积	190.46(万平方千米)
GDP	1 032.95(十亿美元)
人均 GDP	4 205.61(美元)
近 4 年平均增长率	7.69%
近 3 年平均通胀率	6.57%
失业率	7.1%
出口总额	1 463(亿美元)
进口总额	1 111(亿美元)



印度尼西亚国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

印度尼西亚位于亚洲东南部,地跨赤道,处太平洋和印度洋之间,国土面积居世界第 16 位。人口数居世界第 4 位,人口密度为 128.96 人/平方千米。由 17 508 个大小岛屿组成,是全世界最大的岛国。热带雨林气候,矿产和资源丰富。

2. 经济表现与人民生活

印度尼西亚是发展中国家,也是一个中等富裕的国家,在国民就业结构中,农业是印度尼西亚从业人数最多的产业,比例约为 44.3%。由于历史原因,印度尼西亚跟南亚洲各地一样,产业结构落后,国内工业欠发达。印度尼西亚的 GDP 增长水平非常稳定,基本没有大的波动。此次金融危机中,印尼进出口贸易受到比较大的影响,经济增长有所放缓,但印尼国内金融业受到的影响较小,印尼政府也及时采取措施应对股市和汇市波动。印尼贫富差距与基础建设还是一个很重要的议题,印尼的贫富差距水平较大,基尼系数为 36.76,与印度相当。

3. 科技文化和教育

印度尼西亚义务教育为9年,中小学入学率仅为68.2%,成人识字率为92%。作为发展中国家,印尼科技实力较弱,创新能力较差,印尼每百万人专利数目仅不到0.2。不过印尼人工作都很努力,有86.4%的国民认为工作很重要。印尼无国教,约87%的人口信奉伊斯兰教,是世界上穆斯林人口最多的国家,6.1%的人口信奉基督教新教,3.6%信奉天主教,其余信奉印度教、佛教和原始拜物教等。

4. 政治体制与制度建设

印尼实行总统内阁制度。近年来政治上经历了很大变动,现处于民主改革过渡的时期。印尼产权制度不完善,产权保护很差。在印尼,现行的知识产权相关法律法规较多,但司法独立性较差,执法情况较差,甚至国际仲裁也可能不被法院强制执行。对知识产权的保护执行非常弱,销售的光盘中有90%是盗版。在2011年IPRI排名中列第86位。印尼在苏哈托时代,伴随着苏哈托日渐走向“家族政治”,腐败问题也日趋严重。近十年来的多元民主改革时期,贪污腐败本应是作为威权体制下的一个严重弊端而加以铲除,但实际情况却是贪污腐败在印尼有增无减。腐败是印度尼西亚难以调动国内投资和吸引外国投资的原因之一。印尼的家庭平均要把其收入的1%用来贿赂,穷人的支出尤为不成比例。政府估计,腐败每年给政府造成数十亿美元的损失。在2010年CPI排名中列第110位。

5. 社会安定

印尼是恐怖组织发展的沃土,主要原因是其现有的反恐法律是世界最宽松和最温和的。许多被逮捕的恐怖分子获得法庭轻判后不久就获得释放,然后又恢复恐怖活动。印度尼西亚最大的恐怖组织是“伊斯兰祈祷团”,其最近几年活动频繁,同很多恐怖袭击有牵连。印度也深受国际恐怖主义之害,严重影响印尼的旅游业和外国直接投资。不过印尼部队反恐能力较好,近年由于政府有效地捕杀恐怖组织核心领导成员,恐怖威胁已经大大减少。2010年FSI排名中列第61位。2010年GPI排名中列第67位。

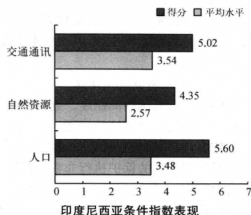
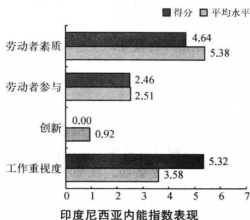
二、竞争力分析

印度尼西亚的国际竞争力排名为第28位,同时在亚洲17个样本国家或地区中排名第7位。该国国土面积比较大,人口多,在条件指数上的排名处于世界第6位,其他方面表现不佳。

● 内能指数…排名第38位

内能指数上,印度尼西亚在总体上处于平均水平。其中,“工作重视度”方面取

得了优异的表现。该国的劳动者素质尚可,劳动者参与率同平均水平持平。根据社会价值观的调查,印度尼西亚国民比较重视工作。在“创新”方面,印度尼西亚的表现远落后于平均水平,其每年专利数几乎为0,而新开设企业也很少。



● 条件指数…排名第6位

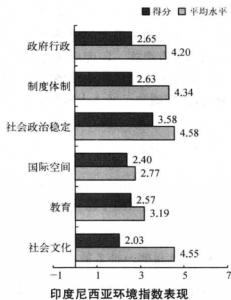
条件指数上,印度尼西亚的国土面积和人口在世界上都居于前列,在条件指数上排名非常靠前,位于世界第6位。该国自然资源丰富,矿产主要有石油、天然气、煤、锡、铝矾土、镍、铜和金、银等,是世界主要石油出口国,森林面积约占国土总面积74%。该国总人口2.45亿,是世界第四大人口国。

● 环境指数…排名第67位

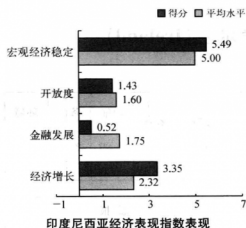
印度尼西亚在环境指数上得分不高,处于世界下游,各项指标都比平均水平低。其中政府行政效率低下,各种管制众多,并且得到批准的时间很长。世界银行的腐败控制指数显示印度尼西亚腐败问题严重。社会政治稳定的得分也较低,同该国一直活跃境内的恐怖组织有关。“社会文化”这一分指标因为印度尼西亚的主要宗教为穆斯林而受到较大影响。

● 经济表现…排名第36位

经济表现指数上,印度尼西亚近4年年



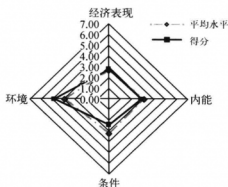
均经济增长速度为 7.69%，远高于世界平均水平。同时，该国今年经济增长极其稳定，并未出现较大程度的波动。但是国内通胀水平和失业率较高，其宏观经济稳定水平略高于平均水平。印度尼西亚在“金融发展”和“经济开放度”方面的表现都低于平均水平。



爱尔兰(Ireland)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.23	2.77	2.89	2.39	4.88
排名	34	29	50	57	19

数字播报	
人口	4.67(百万)
国土面积	7.03(万平方千米)
GDP	176.56(十亿美元)
人均 GDP	37 798.31(美元)
近 4 年平均增长率	0.4%
近 3 年平均通胀率	-0.05%
失业率	13.7%
出口总额	1 157(亿美元)
进口总额	703.6(亿美元)



爱尔兰国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

爱尔兰位于西欧,西临大西洋,东靠爱尔兰海,与英国隔海相望,爱尔兰为北美通向欧洲的通道。国土面积居世界第 120 位。人口数居世界第 120 位,人口密度为 66.47 人/平方千米。全岛被小型丘陵环绕,中部相对较低,是河、湖纵横的低地。铅锌矿储量丰富,是欧洲最大的铅锌生产国。

2. 经济表现与人民生活

爱尔兰拥有一个在 1995—2004 年,每年以 7% 的平均增长速度发展起来的、小而现代的、依赖贸易的经济体系。近年来经济增速放缓,最近 4 年 GDP 平均增长率仅为 0.4%。爱尔兰银行业在 2007—2008 年经历了巨大的压力,随着建筑业的崩溃和房地产泡沫的终结,一些金融机构资本严重不足,政府不断以注资或者接管的方式为银行业提供流动性。但随着政府对于银行负债暴露额的不断攀升,其主权信用风险不断累积,政府发现自己很难在国际债券市场上继续融资,成为了欧洲继希腊之后又一个陷入主权债务危机的国家之一,并不得不于 2010 年 11 月寻求国际货币

基金组织(IMF)和欧盟的干预帮助。

3. 科技文化和教育

爱尔兰教育水平较高,中小学入学率为 99.9%,成人识字率为 99%。因而爱尔兰具有较强的科技实力和创新能力,其每百万人获得的专利数为 140 个。天主教为爱尔兰主要宗教,87.4%的人信奉罗马天主教,2.9%的人信奉爱尔兰国教会,此外,基督教占 1.9%,其他教派占 2.1%。

4. 政治体制与制度建设

爱尔兰为共和制,议会民主制,国会为两院制。爱尔兰是欧洲拥有最全面的知识产权保护的法律框架的国家之一。爱尔兰合约执行效率高,成本低,司法系统是非歧视的,并随时有效地解决争端。但是盗版在爱尔兰仍旧成为一个待解决的问题。2011 年 IPRI 排名中,爱尔兰位列第 13 位。爱尔兰和大部分欧洲国家一样,政府行政非常透明高效,建立了议会行政公开监察专员制度,有效监督政府的行政效率。2010 年 CPI 指数列第 14 位。

5. 社会安定

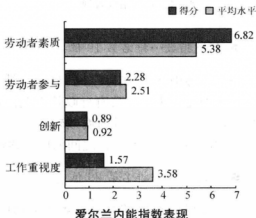
爱尔兰是西欧地区反恐前线,存在不少国内以及国际恐怖组织。据统计,爱尔兰国内有 8 个恐怖组织,居全球第 5 位。爱尔兰反恐能力较强,其主力反恐部队是“爱尔兰游击兵团”,主要执行一系列高难度的军事任务,包括常规战争、反恐战争及维和行动。游击兵团除了在本国执行一些重要的任务外,也会经常被派到国外进行维和,如爱尔兰游击兵团在第二次利比亚内战、东帝汶和乍得维和行动中都发挥了作用。在 2010 年 FSI 排名中列第 173 位。在 2010 年 GPI 排名中列第 6 位。

二、竞争力分析

爱尔兰的国际竞争力排名第 34 位,在地区排名中处于西欧下游。爱尔兰国土面积小,人口少,虽然世界排名较好,但是同欧洲邻国相比,表现不佳。

● 内能指数…排名第 50 位

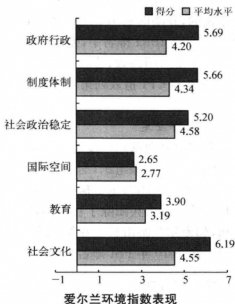
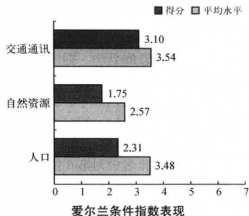
爱尔兰在内能指数的各分项指标中,工作重视程度明显低于平均水平,其国内只有 44.9%的人认为工作很重要。爱尔兰的劳动者素质极高,明显高



于平均水平。其成人识字率达到 99%，中小学入学率 99.9%，国民素质较好。劳动参与度一般，为 46%。爱尔兰百万人口专利数达 139.6 件，拥有较强的科研实力和创新能力。

● 条件指数…排名第 57 位

条件指数上，爱尔兰排名不佳，位于世界下游。爱尔兰的公共交通系统既安全又效率高，也比较经济，但是由于国土面积较小，在“交通通讯”中的得分略低于平均水平。该国铅锌矿储量丰富，是欧洲最大的铅锌生产国，但是总体储量有限，而且其他矿产资源少。人口数排名靠后，使爱尔兰在“人口”分指标中的得分也低于世界平均水平。



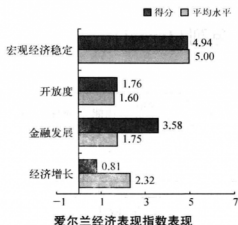
● 环境指数…排名第 19 位

各项指标中除了“国际空间”分指标外，其余都优于平均水平，具有西欧国家所具有的典型竞争优势。政府行政效率较高，项目审批时间以及所需费用都较少，在 CPI 排名中列第 14 位，政府腐败较轻。“教育”方面，人均教师数量处于世界领先水平，并且社会政治稳定，国民之间的信任感较好。

● 经济表现…排名第 29 位

经济表现指数上，爱尔兰在各个方面的表现不统一。其中，在“经济增长”方面

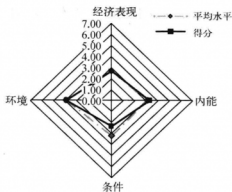
的表现要差于平均水平，这同该国近几年的增长乏力相关。该国贫富差距较小，基尼系数为 0.34，但近几年其失业率很高，达到 13.7%。其“宏观经济稳定”略低于平均水平。爱尔兰平均关税 1.15%，同世界经济联系紧密，开放度较高。爱尔兰在“金融发展”方面的表现明显高于平均水平，这主要得益于其国内资本市场的高水平发展。



以色列 (Israel)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.05	2.65	3.29	2.34	3.92
排名	45	38	27	60	38

数字播报	
人口	7.47(百万)
国土面积	2.08(万平方千米)
GDP	219.95(十亿美元)
人均 GDP	29 432.95(美元)
近 4 年平均增长率	5.68%
近 3 年平均通胀率	3.54%
失业率	6.4%
出口总额	543.1(亿美元)
进口总额	556(亿美元)



以色列国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

以色列位于西亚巴勒斯坦地区,地中海的东南方向。以色列北靠黎巴嫩、东濒叙利亚和约旦、西南边则是埃及,国土面积居世界第 151 位。人口数居世界第 97 位,人口密度为 359.8 人/平方千米。沙漠占据了以色列的一半土地面积。属地中海型气候。土地贫瘠、资源短缺,天然资源屈指可数。

2. 经济表现与人民生活

以色列是中东地区最为工业化、经济发展程度最高的国家。以色列有着发展成熟的市场经济,但也由政府进行一定的管理。此次金融危机中,以色列未受国际复杂形势的较大冲击,并自 2009 年年初起,其金融市场实现了大幅的回升。这主要是由于以色列金融监管机制完善,国内银行资本金充足。同时,以色列政府以支持出口作为政府经济政策的核心,在 2009 年 6 月斥资 52 亿谢克(约合 13.16 亿美元),以政府担保形式,向以色列出口企业提供再保险,使出口商获得广泛的再保险覆盖,从而激励企业开拓国际市场,以增加出口,以色列经济迅速走出衰退,重新回到增长的

轨道。此外,以色列受到自然资源的限制,在化石燃料(石油、天然气、煤炭)、粮食、牛肉、原料,以及军事配备上都依赖进口,但也有非常成熟而密集的农业和工业。

3. 科技文化和教育

以色列有着中东地区以及西亚最高的平均受教育年数,与日本并列为整个亚洲平均受教育年数最高的国家。科技实力很强,总计有4名以色列人曾获得诺贝尔奖,以色列的专利权申请档案数量也是世界上最高的国家之一,其每百万人的专利数高达636个,居全球第4位,仅次于中国台湾、美国和日本。这主要是由于以色列政府对教育投资的重视,2010年,其教育投资占GDP的比例为5.9%,领先于绝大多数国家。依据以色列人口统计处的调查,有76.1%的以色列人信仰犹太教、16.2%信仰穆斯林、2.1%信仰基督徒、1.6%信仰德鲁兹教派、3.9%未分类。

4. 政治体制与制度建设

以色列是议会制国家,议会是最高权力机构,拥有立法权,负责制定和修改国家法律,对政治问题表决,批准内阁成员的任命并监督政府工作,以及选举总统和议长。以色列关于知识产权保护的法律比较完备,司法系统有效率,并有能力承认外国法院的判决。但知识产权执法的管辖权问题重重,特别是与巴勒斯坦在西岸和加沙地带的管辖权问题。2011年的IPRI指数排名世界第41位。以色列目前已经是西方国家中最为腐败的国家。无论是前任总理沙龙,还是现任总理奥尔默均因涉嫌腐败事件而受到指控。但以色列国内的众多公务员却一直在诚实而高效率地工作。以色列有一个民间的反腐败组织,“国家廉政运动”,开设了四条法律热线,任何人都可以向他们举报公务员的腐败、违法或其他不正当行为。2010年的CPI指数排名第30位。

5. 社会安定

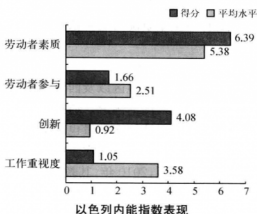
以色列是世界上遭受恐怖袭击最多的国家之一,巴以地区存在较多的国内以及国际恐怖组织,主要包括来自巴勒斯坦的哈马斯(哈马斯目前已经成为巴政府主要掌控者)、黎巴嫩真主党,以及“基地”组织等。来自阿拉伯世界的威胁相当深。另外,以色列同周边阿拉伯国家的矛盾长期得不到解决,目前政局也极其不稳,国内异常不安定,常处于紧急状态。2010年FSI指数中排名第54位。2010年GPI指数中排名第144位。

二、竞争力分析

以色列的国际竞争力排名为第45位,位于中东与北非地区前列。以色列国土面积较小,人口也不多,但是同其他邻国相比,该国经济发展较好。另外值得一提的是,该国长期处于同阿拉伯国家的冲突中,国际政治与安全环境较差。

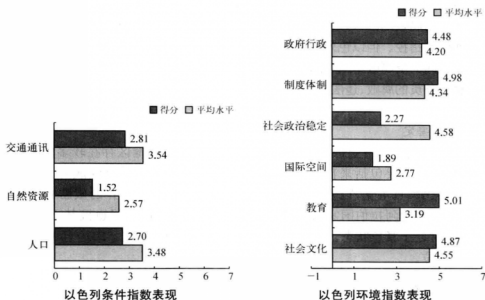
● 内能指数…排名第 27 位

以色列在内能指数的各分项指标中“工作重视度”很差,国内只有 38% 的人认为工作很重要。但是该国的科研实力 and 创新能力却相当强。以色列每年申请的专利数也位列世界前茅,百万人拥有的专利数达 636.152 件,创新实力很强。另外,劳动者素质也较高,成人识字率达 97%。然而约 41% 的劳动参与度略低于世界平均水平。



● 条件指数…排名第 60 位

以色列在条件指数上排名第 60 位,低于世界平均水平。该国面积小,尽管交通设施较为先进、完善,但是规模较小,在这项分指标中的得分也不高。以色列处于沙漠地带,自然资源较少,只拥有少量石油和天然气。人口基数也很小,使该国在“人口”分指标中也落后于世界平均水平。这一切导致该国在这个指标的排名非常靠后。



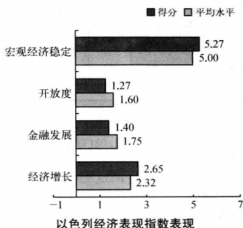
● 环境指数…排名第 38 位

以色列在环境指数上好于世界平均水平。各项指标中,“国际空间”和“社会政

治稳定”的得分较差,直接影响了该国在这项指标的得分。其中,以色列在 2010 年 *Global Peace Index* 中的排名位列第 144 位,是世界上最不安全的国家之一,同巴勒斯坦的严重暴力冲突事件不断发生,极大地影响了该国的安全环境。其他在社会文化、教育以及制度方面的环境都处于世界上游。

● 经济表现…排名第 38 位

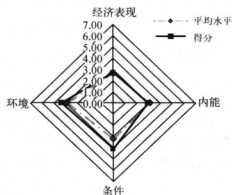
以色列在经济表现指数上的表现较去年有较大幅度进步,主要由于该国近年保持了年均 5.7% 的经济增长。国内经济增长也相对稳定,未出现较大幅度的波动。贫富差距不是很大,基尼系数为 39.2。该国的宏观经济较为稳定。以色列平均关税 3.21%,但是出口额和进口额都很小,使其经济体开放度仅处于世界中等。金融发展不足,落后于世界平均水平。



意大利 (Italy)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.55	2.73	2.96	4.08	4.41
排名	19	30	46	17	27

数 字 播 报	
人口	61.02(百万)
国土面积	30.13(万平方千米)
GDP	1 778.83(十亿美元)
人均 GDP	29 153.15(美元)
近 4 年平均增长率	0.83%
近 3 年平均通胀率	1.97%
失业率	8.4%
出口总额	4 584(亿美元)
进口总额	4 597(亿美元)



意大利国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

意大利位于欧洲南部,包括亚平宁半岛以及西西里岛、撒丁岛等岛屿,国土面积居世界第 71 位。人口数居世界第 23 位,人口密度为 202.48 人/平方千米。全境 4/5 为山丘地带,多火山和地震。大部分地区属亚热带地中海气候。矿产资源仅有水力、地热、天然气、大理石、汞、硫黄等资源。工业所需能源和原料依赖外国进口。

2. 经济表现与人民生活

根据购买力平价 GDP 的计算,意大利是欧洲的第四大经济体。汽车产业是意大利国民经济的支柱产业之一,也是意大利提供就业的主要行业之一。建筑陶瓷产业则是意大利出口的支柱产业,尤其是占比重大的瓷砖行业。2008 年金融危机对意大利的直接冲击较小。在资本市场方面,由于意大利的银行业和保险业运营模式极度保守,意大利银行业一直将业务重集中在存贷款和商业融资业务,极少涉及证券化资产以及次级贷款,因此成功避免了巨额次贷亏损。但是金融危机在 2008 年三季度以后对意大利的递延效应逐渐显现。欧盟、美国是意大利优势行业出口的主要

市场,占意大利出口总额的65%,欧美市场的疲软,使意大利传统产品出口增长明显减缓,同时以汽车、家用电器等耐用消费品为代表的国内消费市场低迷,进一步造成工业增长乏力。意大利国民生产总值持续下滑,经济开始进入技术性衰退。意大利政府推出了一系列救助计划,其工业经济整体出现了复苏迹象,但是过高的政府债务又将意大利推入了主权债务危机的深渊。虽然欧盟已经商讨设立了一系列的防火墙机制以及救助基金,意大利的债务违约风险仍然是困扰现今金融市场的—个主要隐患。

3. 科技文化和教育

意大利拥有悠久的文化历史和雄厚的教育基础,拥有—些世界著名的大学和排名前列的商学院。全国实行8年制义务教育。教育体制主要分为幼儿教育、小学教育、初中教育、高中教育和大学教育五个阶段。2010年,意大利中小学入学率为90.6%,成人识字率为98.4%。意大利是世界的科技文化强国,虽然它的影响力相对于100年前有所减弱,但毫无疑问,意大利还是当今科技实力很强、文化底蕴浓厚的国家。意大利文化呈现多样性,罗马天主教为意大利第一大宗教,约占总人口90%,新教、回教约占10%。

4. 政治体制与制度建设

宪法规定意大利是一个建立在劳动基础上的民主共和国。议会是最—高立法和监督机构,采用两院制议会形式,由共和国参议院和众议院组成。意大利的知识产权发展在欧洲位于前列,并且拥有世界上最前沿、不断更新的知识产权保护实践。意大利最近的改革包括引入新举措以打击假冒产品、保护和互联网相关的知识产权、合并和简化专利和商标规则,以及开展网上申请产权保护等。2011年的IPRI指数排名第53位。近年来意大利腐败案件频发。根据透明国际的数据,2010年的CPI指数排名中,意大利位列第67位。

5. 社会安定

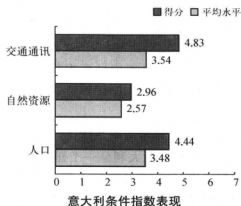
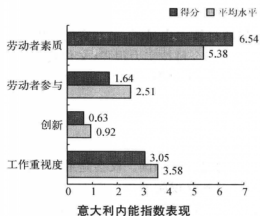
意大利遭受国内以及国际恐怖组织威胁不大,但仍然存在。在意大利国内存在3个恐怖组织,国际上,除了“基地”之外,西班牙境内最大的恐怖组织“埃塔”以及制造马德里火车爆炸案的“阿布·哈夫斯·马斯里旅”也曾宣称将意大利列为袭击目标,但多年来并没有发生袭击事件。意大利反恐能力较强,其反恐主力是“意大利反恐特别行动组”,简称GIS特勤组,于1978年成立,目的是对付当时逐渐在意大利横行的恐怖主义。在2010年FSI指数中,意大利排名第149位。在2010年GPI指数中排名第40位。

二、竞争力分析

意大利的国际竞争力排名为第 19 位,同时位列西欧地区 17 个样本国家或地区中的第 10 位。意大利是世界传统强国,但是在第二次世界大战后,实力有所衰弱,特别是腐败问题长期困扰该国,影响其经济发展和社会安定。

● 内能指数…排名第 46 位

意大利内能指数的总体得分处于世界中游。其中小学入学率达 91%,成人识字率和预期寿命都较高,使该国劳动者素质高于平均水平。劳动者参与率仅 41.1%,每百万人拥有的专利数为 98.4 件,略少于平均水平。社会价值观的调查显示,意大利人对工作热情不高。

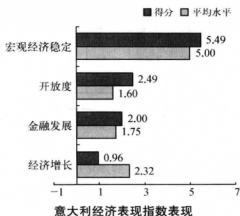
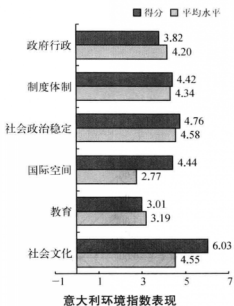


● 条件指数…排名第 17 位

意大利在条件指数上排名第 17 位,三项分指标均明显高于世界平均水平,总体得分处于世界前列。意大利是传统世界强国,二战后实力有所衰弱,但仍保持较大的国土和人口基础,使意大利在条件指数的分指标的评分中靠前。另外,意大利资源绝对量不多,但仍然超过平均水平,总体而言,排名靠前。

● 环境指数…排名第 27 位

意大利在环境指数上得分好于世界平均水平。各项指标中除了国际空间分指标外,其余都同平均水平相差无几,而国际空间的分指标得益于意大利传统强国的地位得分较高。在社会文化,教育方面的环境同其他西欧国家一样,领先于世界平均水平,人均教师数量和教育在 GDP 中的投资比重都高于世界平均水平。政府行政由于该国多年的腐败问题而效率低下,得分稍低于平均水平。



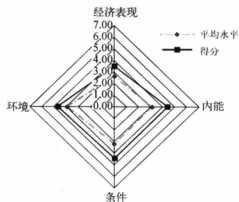
● 经济表现…排名第 30 位

意大利在经济表现指数上总体排名靠前,然而同欧洲国家相比,则处于下游。意大利基尼系数 0.36,近几年平均失业率 8.4%,该国宏观经济较稳定。平均关税 1.15%,处于较低水平,使该国开放度较好。金融发展也领先于世界平均水平,比如银行提供信贷是 GDP 的 141.6%。

日本(Japan)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	4.26	3.49	4.41	4.45	4.70
排名	4	4	3	9	20

数字播报	
人口	126.48(百万)
国土面积	37.79(万平方千米)
GDP	4 323.5(十亿美元)
人均 GDP	34 184.47(美元)
近 4 年平均增长率	1.46%
近 3 年平均通胀率	-0.23%
失业率	5.1%
出口总额	7 652(亿美元)
进口总额	6 368(亿美元)



日本国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

日本位于亚欧大陆东端,是一个四面临海的岛国,自东北向西南呈弧状延伸,国土面积居世界第 62 位。人口数居世界第 10 位,人口密度为 334.67 人/平方千米。山地和丘陵占总面积的 71%。境内河流流程短,水能资源丰富,然而日本的矿产资源十分匮乏。

2. 经济表现与人民生活

日本经济高度发达,国民拥有很高的生活水平,是全球最富裕、经济最发达和生活水平最高的国家之一。GDP 方面,2010 年,按照国际汇率计算的话,日本国内生产总值仅次于美国和中国,居世界第三,占世界 GDP 的比例为 5.8%,人均国内生产总值居世界第 23 位。日本是实行政府主导的市场经济体制的国家,政府对经济具有强有力的影响。20 世纪 90 年代后期以来日本政府加强了金融监管,实行了早期调整和强化金融机构的检查制度等措施,因而日本的金融监管体系相对比较健全。在本次金融危机中,日本的金融机构及体系未受到重大冲击。当然,全球金融危机对

日本金融体系也有间接的影响,主要因日本出口受挫、股市和汇市的剧烈波动导致实体经济的恶化,由此间接影响到日本的金融领域,使一些金融机构坏账增加和持有股票的市值损失。另外,由于实体经济下滑导致中小企业的经营环境和地方经济的恶化,也严重影响了金融机构的收益。

3. 科技文化和教育

日本十分重视教育,实行9年制义务教育,日本的教育水平在亚洲乃至全球都非常高。其中小学入学率为85.9%,成人识字率为99%。日本的科技实力长期位于世界第2位,仅次于美国。日本在许多关键行业,如电子、生产技术、新材料、家电、信息等领域位于世界顶尖行列。日本创新能力处于世界一流水平,每百万人专利数高达962,居全球第3位,仅次于中国台湾和美国。主要宗教为神道教和佛教,信仰人口分别占宗教人口的49.6%和44.8%。

4. 政治体制与制度建设

日本为君主立宪国,宪法规定,国家实行以立法、司法和行政三权分立为基础的议会内阁制。天皇为日本国的象征,无权参与国政。日本财产权和知识产权保护一般,合约执行效率一般,司法系统执法效率低,获得和保护专利及商标可能会花费很多的时间并且非常昂贵。2011年的IPRI排名中,日本列第19位。另外,日本对选举政治的法律规范不严密,在对竞选资金的筹集和使用的立法方面有意无意地留有漏洞。2010年的CPI指数排名中,日本列第17位。

5. 社会安定

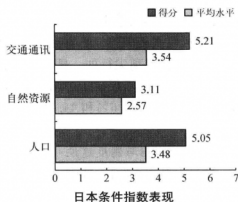
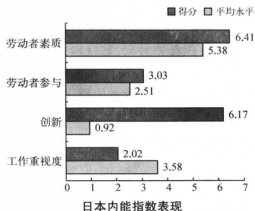
日本社会安定,没有重大安全隐患,但日本国内存在两大恐怖组织。日本“赤军”是其历史上的主要恐怖组织,该组织成立于1970年,是一个国际恐怖组织。其目的是推翻日本政府,鼓吹通过暴力实现“世界革命”。另一个恐怖组织是“奥姆真理教”。日本反恐能力较强,经常和美国搞联合演习以应对不利局面。日本反恐部队主力是“雄鹰”部队,此外,还有一支有实无名、具有反恐怖作战职能的特种部队,这就是日本陆上自卫队第1空降旅第101空降大队。在2010年FSI指数中日本排名第164位。在2010年GPI指数中排名第3位。

二、竞争力分析

日本国际竞争力排名为世界第4位,仅次于美国、中国和加拿大。日本虽然是岛国,国土面积不大,但是创造了世界第三的GDP,它的科技实力和创新能力都很强,是目前世界上综合国力很强的一个国家。

● 内能指数…排名第3位

日本在内能指数上仅次于韩国和美国,位于世界第3位。内能指标的四个分指标中,只有“工作重视程度”低于世界平均水平,其他分指标得分均很高。其中创新能力仅次于美国,每百万人口的专利数目达到962个。劳动参与度52%,稍微高于国际水平。日本成人识字率达99%,中小学入学率达86%,劳动者素质普遍较高。

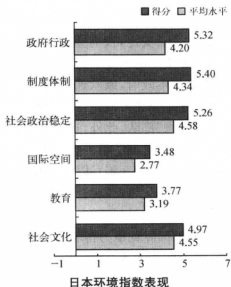


● 条件指数…排名第9位

条件指数上,日本在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面的表现都优于平均水平。虽然国土面积不大,但是发达的交通设施使日本在“交通通讯”上的得分很高。自然资源中,日本拥有丰富的水资源以及电力资源,得分高于平均水平。另外,日本的总人口世界排名第10位,可利用的人力资源丰富。

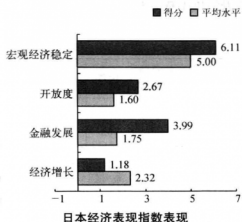
● 环境指数…排名第20位

日本在环境指数上得分处于世界上游,但不领先。同欧洲国家,特别是北欧国家相比,日本在教育、制度、政府行政等方面都有待提高。日本教育系统先进,人均教师数居世界前列。政府效率较高,其中许可审批时间187天,费用也低廉。社会文化方面,由于日本相对封闭的社会使其得分在这方面较低。



● 经济表现…排名第 4 位

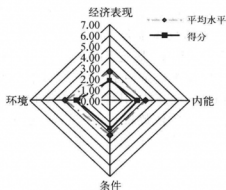
日本在经济表现指数上总体排名居于世界前列,只是日本自从日元泡沫在广场协议破灭之后,就一直没有恢复元气,近几年依靠中国的进口使经济走出低谷,然而经济一直增长乏力,近 4 年经济平均增长率只有 1.5%,影响了日本在经济表现方面的总体排名。但是日本贫富差距不是很严重,基尼系数 0.25,失业率 5.1%,宏观经济稳定。同时,日本为出口导向型的经济体,其经济开放度很高。日本国内主要依赖银行信贷市场支撑其实体经济的发展,其银行业非常发达,金融发展程度很高。



肯尼亚(Kenya)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.44	1.87	2.41	2.58	2.92
排名	74	70	69	54	64

数 字 播 报	
人口	41.07(百万)
国土面积	58.04(万平方千米)
GDP	66.6(十亿美元)
人均 GDP	1 621.68(美元)
近 4 年平均增长率	6.06%
近 3 年平均通胀率	9.76%
失业率	40%
出口总额	51.41(亿美元)
进口总额	104(亿美元)



肯尼亚国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

肯尼亚位于非洲东部,赤道横贯中部,东非大裂谷纵贯南北,国土面积居世界第47位。人口数居世界第33位,人口密度为70.77人/平方千米。境内多高原,国土面积的18%为可耕地。矿藏主要有纯碱、盐、萤石、石灰石、重晶石、金、银等。森林面积8.7万平方千米,占国土面积的15%。林木储量9.5亿吨。

2. 经济表现与人民生活

肯尼亚是非洲表现最差的经济体之一。农业是国民经济的支柱,然而以水灌溉为主的农业和旅游业使其经济周期性的繁荣与衰退。农业人口占其总人口的75%,半数农业人口只能勉强维持生活温饱。另外,肯尼亚旅游业较发达,为主要创汇行业之一。肯尼亚国内宏观经济形势极其严峻,失业率高达40%,近三年通胀水平也高达9.76%,其在2008年5月甚至创下十多年来的通胀纪录31.5%。金融方面,肯尼亚的金融业很容易受到政府的巨大影响,监管机制弊端重重。政府在若干家国内金融机构中持有全部或部分的股份,并且仍然在影响着信贷的分配,金融业无法实

现全国范围内金融资源的充分有效分配。

3. 科技文化和教育

肯尼亚政府对教育事业十分重视,对教育投资占 GDP 的 7.05%,处于全球较高水平。不过肯尼亚中小学入学率仅为 60.6%,成人识字率也仅有 85.1%。肯尼亚科技创新能力很差,每百万人的专利数不到 0.3。全国人口的 38%信奉基督教新教,28%信奉天主教,6%信奉伊斯兰教,其余信奉原始宗教和印度教。

4. 政治体制与制度建设

肯尼亚是一个总统制国家,总统身兼国家元首与最高行政首长,控制行政权。立法权则由政府及国会共同拥有,司法权独立于行政与立法权之外。肯尼亚产权制度不完善,产权保护很差。政府陆续对知识产权进行了立法,主要有《商标法》、《版权法》、《工业产权法》等,但很少执行,合约执行效率较低,司法系统繁琐而昂贵。2011 年的 IPRI 指数中肯尼亚排名第 120 位。肯尼亚腐败现象极为严重。根据透明国际的调查,87%的肯尼亚受访者表示他们曾被要求行贿,而这些人中的 88%就范。肯尼亚政府 2010 年 1 万亿肯先令(1 美元约合 79 肯尼亚先令)政府预算中有 2 700 亿肯尼亚先令因贪污腐败现象而流失。腐败是阻碍肯尼亚吸收外国投资的一个主要因素。2010 年的 CPI 指数中排名第 154 位。

5. 社会安定

肯尼亚社会不太安定,经常处于紧急状态。肯尼亚存在 1 个国内恐怖组织,2010 年 12 月肯尼亚首都内罗毕发生炸弹袭击事件造成一死一伤。据警方掌握的线索,“基地”组织与索马里反政府武装“伊斯兰青年运动”很可能是幕后黑手。肯尼亚周边局势不稳,索马里至今仍然处于混战的状态。在 2010 年 FSI 中排名第 13 位。在 2010 年 GPI 中排名第 120 位。

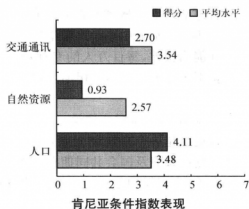
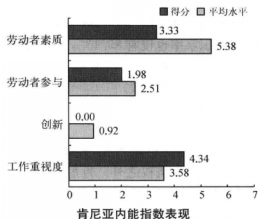
二、竞争力分析

肯尼亚的国际竞争力排名为世界第 74 位。肯尼亚受西方多年的殖民统治,国力很弱,虽然近几年经济开始发展,然而多年的积贫,难以使它在短期内改变目前落后的状况。

● 内能指数…排名第 69 位

肯尼亚的内能指数排名在 75 个样本国家或地区中倒数第 6 位。各分项指标中,除了“工作重视程度”超过平均水平外,其他三个分指标均低于平均水平,创新能力甚至几乎为 0。据世界价值观调查显示,约 77%的肯尼亚国民认为工作重要,因而该

项分指标高于世界平均。肯尼亚只有 60.6% 的中小学入学率,劳动者参与度 29.3%,这两个分指标低于世界平均水平。



● 条件指数…排名第 54 位

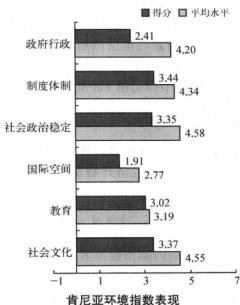
条件指数上,肯尼亚总人口约为4 000万,人口数排名靠前,“人口”条件的表现优于平均水平。该国国土面积中等,国力贫穷,交通设施落后或不足,使肯尼亚在“交通通讯”上的得分低于平均水平。肯尼亚境内矿产种类较多,但多数矿藏尚未开发,储量也并不丰富,因而在“自然资源”上的得分也较低。

● 环境指数…排名第 64 位

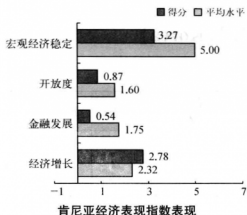
环境指数上,肯尼亚在各个方面的表现都要差于平均水平。该国在 2010 年 *Global Peace Index* 中的排名为第 120 位,说明该国国内外环境还是非常不安全,自然灾害带来的冲突、种族矛盾等严重冲突事件时有发生,使肯尼亚在“社会政治稳定”中的得分很低。在社会文化、教育以及制度方面的环境同其他非洲国家一样,都处于世界下游。

● 经济表现…排名第 70 位

肯尼亚在经济表现方面十分糟糕,处于倒数位置。该国基尼系数达 0.48,贫富



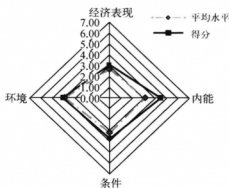
差距很大,失业率达 40%,宏观经济不稳定。同时关税平均 6.13%,进出口额小,经济开放度差。只是经济增长近几年有好转,平均增长率为 6.1%,高于世界平均水平。该国国内信贷市场及股票市场均不是很发达,金融发展水平较低。



韩国(Korea)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.84	3.05	4.49	3.72	4.09
排名	9	17	1	28	35

数字播报	
人口	48.75(百万)
国土面积	9.97(万平方千米)
GDP	1 466.13(十亿美元)
人均 GDP	30 071.49(美元)
近 4 年平均增长率	5.34%
近 3 年平均通胀率	3.46%
失业率	3.3%
出口总额	4 663(亿美元)
进口总额	4 179(亿美元)



韩国国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

韩国位于朝鲜半岛南部,地处亚洲大陆的东北部,国土面积居世界第 108 位。人口数居世界第 26 位,人口密度为 488.92 人/平方千米。山地占朝鲜半岛面积的 2/3 左右。矿产资源较少,有经济价值的约 50 多种,储量也不大。由于自然资源匮乏,主要工业原料均依赖进口。

2. 经济表现与人民生活

韩国是世界第十大经济体。韩国是典型的外向型经济,出口的比重比较大,并且自然资源匮乏。韩国的资讯科技产业发达,内存、液晶显示器及等离子显示屏等平面显示装置、移动电话都在世界市场中具领导地位。此外,韩国的造船业亦居全球第 1 位、轮胎业居全球第 3 位、汽车生产居全球第 5 位、钢铁生产居全球第 6 位。韩国是亚洲第三大金融市场。当前,金融业占 GDP 份额为 7.5%。韩国首尔是世界上前十大金融和商业中心,众多金融机构和大型企业在这里设立机构。韩国受到亚洲金融危机的重创,其金融市场受到剧烈震荡,这主要表现在投资美国金融机构产

品的直接损失、韩元贬值和股市暴跌等方面。

3. 科技文化和教育

韩国是一个十分重视教育的国家。全国各类大专院校数以千计。延世大学和高丽大学等享誉世界。韩国的中小学入学率为96%，为亚洲最高水平国家之一，成人识字率98%。韩国的机器人研制和应用水平处于世界前列。韩国近一半的人信仰宗教，其中，约三成是基督教徒，约两成是佛教徒。剩下的另一半是无宗教信仰者或者祖先崇拜。

4. 政治体制与制度建设

韩国政府由行政、司法和立法三部分组成。自20世纪60年代以来，韩国已成功发展自由民主制。韩国财产权和知识产权保护较好。但韩国司法系统可能会很慢，效率低，且在一些领域的执法参差不齐。另外，盗版仍旧很严重。2011年的IPRI指数中韩国列第44位。韩国腐败程度也较严重。2006—2010年，韩国230名民选地方政府领导中，有92名在任期中由于涉嫌腐败遭到起诉。2009年8月29日，韩国国务总理提名人金台镐因舆论曝光其涉嫌腐败而宣布辞职。类似丑闻频出，韩国一个经济学教授撰文说：“如果韩国不正之风和腐败现象减少到日本的程度，那么经济增长率将会提高1.4至1.5个百分点。”2010年的CPI指数排名中韩国列第39位。

5. 社会安定

韩国上个世纪有较多的恐怖袭击事件，但2000年以来，恐怖袭击事件仅1起。韩国遭受的恐怖威胁主要来自“基地”组织和“伊斯兰祷告团”，这些恐怖组织主要的威胁对象是驻扎在韩国的美军。韩国十分重视反恐问题，反恐能力较强，其反恐特种部队参加了G20的安保工作。韩国和朝鲜历来冲突不断，2010年发生的“天安舰”事件和炮轰延坪岛事件使得两国关系陷入一种剑拔弩张的状态。另一方面，韩国和日本在独岛（竹岛）主权上也存在争议。在2010年FSI中排名第153位。在2010年GPI中排名第43位。

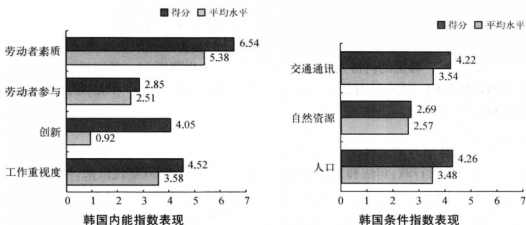
二、竞争力分析

韩国的国际竞争力排名为第9位，同时位列亚洲17个样本国家或地区的第3位，总体而言，韩国国力较强。

● 内能指数…排名第1位

韩国内能指数的各分项指标均表现很好。韩国中小学入学率高达96%，该国“劳动者素质”高于平均水平。“劳动者参与”略高于平均水平。韩国创新处于世界

领先,每百万人口拥有 631.8 项专利。在工作重视度上,约 62% 的韩国国民认为工作重要,因而该项指标上韩国得分超过平均水平。



● 条件指数…排名第 28 位

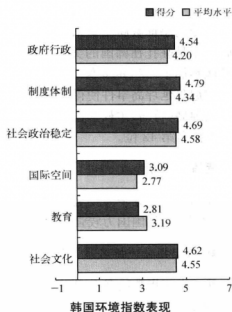
条件指数上,韩国在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面的表现都优于平均水平。该国面积中等,交通设施先进,因而在这项指标中得分较高。然而,自然资源比较匮乏,主要工业原料均依赖进口,只是充足的电力以及水资源使韩国在资源上得分也优于世界平均水平。另外,韩国人口基数较大,可利用的人力资源较丰富。

● 环境指数…排名第 35 位

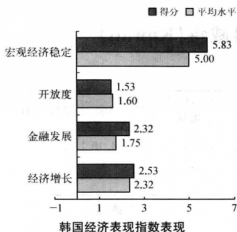
韩国在环境指数上得分较高,处于世界上游。各项指标中除了教育分指标外,其余都优于平均水平。受朝核危机影响,东北亚的安全局势恶化,在 2010 年 *Global Peace Index* 排名中,韩国排名从去年的第 33 位降到第 43 位,但是仍然属于前列,说明该国国内外环境还是非常安全。另外,韩国政府行政效率较高,世界银行的 *Government Effectiveness* 指数得分为 1.11,位于世界前列。

● 经济表现…排名第 17 位

韩国在经济表现指数上总体排名较去



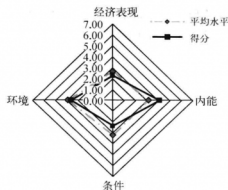
年有较大幅度上升。这主要是由于在当前全球经济发展波动很大的情况下,韩国经济仍然保持了极高的稳定。这体现为其基尼系数只有 0.31,失业率则只有 3.2%。同时韩国经济近 4 年增长率 5.3%,高于平均水平。韩国国内信贷市场和股票市场均较发达,金融发展水平较高。但是,韩国平均关税 7.5%,偏高,导致其“开放度”的得分低于世界平均水平。



科威特(Kuwait)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.10	2.29	4.10	2.36	3.66
排名	41	57	6	59	43

数字播报	
人口	2.6(百万)
国土面积	1.78(万平方千米)
GDP	138.89(十亿美元)
人均 GDP	53 510.36(美元)
近 4 年平均增长率	3.7%
近 3 年平均通胀率	6.22%
失业率	2.2%
出口总额	650.3(亿美元)
进口总额	203.6(亿美元)



科威特国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

科威特位于亚洲西部阿拉伯半岛东北部,波斯湾西北岸,国土面积居世界第156位。人口数居世界第140位,人口密度为145.67人/平方千米。全境为波状起伏的荒漠,地势西高东低。无常年有水的河流和湖泊。地下水资源丰富,但淡水极少。科威特石油和天然气储量丰富,然而其他资源十分匮乏。

2. 经济表现与人民生活

石油、天然气工业为科威特国民经济的支柱,其产值占国内生产总值的45%,出口贸易的92%,创造政府收入的75%。科威特的气候不利于农业,几乎全部农产品都需进口,75%的饮用水需淡化或进口。科威特经济产业的单一性也注定了其经济对国际原油价格的过度依赖性和脆弱性。2008年的金融危机对科威特造成了极大的冲击,这主要是由于国际原油价格的大幅下跌。一方面,这直接导致科威特国内企业利润率降低,国内失业率上升至当时的高点7.5%。另一方面,国际金融机构或国际基金集团都纷纷抛售科第,加速科第兑美元的贬值,而科威特贷款者都喜欢利

率较低的外币贷款,尤其是瑞士法郎,当科大大幅贬值后,月供金额急剧增长,导致违约激增,不良贷款大幅增加,科威特国内银行业受到巨大影响,不得不寻求政府提供救助。科威特国家公共储备和后代储备基金是海湾地区第二大主权财富基金,主要投资于欧美的金融机构如银行和证券交易所,2008年这些金融机构的股价大跌。据估计,其投资损失总额在400亿美元左右。

3. 科技文化和教育

科威特是一个高度重视教育的国家,幼儿园到大学实施免费教育。科威特中小学入学率为74.9%,成人识字率为93.3%。伊斯兰教为国教,居民中95%信奉伊斯兰教,其中约70%属逊尼派,30%为什叶派。

4. 政治体制与制度建设

科威特是君主世袭制酋长国,埃米尔是国家元首兼武装部队最高统帅,一切法律以及与外国签订的条约和协定均由埃米尔批准后才能生效。科威特产权保护一般,登记注册资产所需时间较长,程序较简单,成本很低。但由于守法意识薄弱,科威特是阿拉伯地区侵权现象最严重的国家之一,而其对侵权行为的处罚也比较轻。另外,科威特宪法禁止外国拥有自然资源的所有权。外国人可以拥有股票,但一般不允许拥有房地产。2011年的IPRI指数中科威特排名第40位。科威特政府部门办事效率较低,存在腐败和裙带现象。科威特腐败程度一直处于改善之中。2010年的CPI指数中排名第54位。

5. 社会安定

科威特国内的主要恐怖组织是“半岛之狮”和“科威特圣战者”,其受到的国际恐怖组织威胁主要来自“基地”组织。科威特反恐能力一般,主要还是依靠西方国家的部队。科威特和伊朗关系紧张,两国海上边界存在纠纷。而伊朗核问题至今没有得到妥善的解决,中东地区亦是恐怖袭击频发之地。在2010年FSI中排名第125位。在2010年GPI中排名第39位。

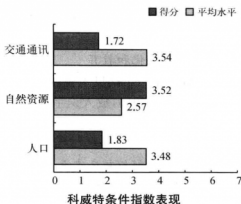
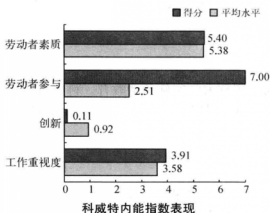
二、竞争力分析

科威特的国际竞争力排名为第41位,同时位列中东与北非地区11个样本国家或地区中的第3位。科威特虽然是一个小国,但世界排名较好,国内主要产石油,属于世界上最富裕的国家之一。

● 内能指数…排名第6位

科威特在内能指数的各分项指标中,除了几乎没有创新力之外,其他三个分指

标均高于平均水平。特别是劳动者参与度,约为83%,甚至位列世界前茅。科威特成人识字率达到93%,中小学入学率达75%,该国劳动素质较世界平均水平稍好。社会价值观的调查显示57%的国民认为工作重要,稍好于世界平均水平。



● 条件指数…排名第59位

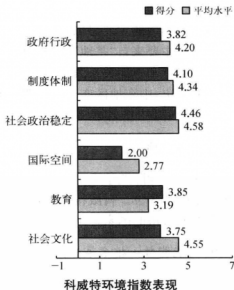
科威特在条件指数上排名世界下游。该国除了拥有石油、天然气外,其他资源较少,特别是再生水几乎为0,导致该国在“自然资源”上得分只是稍微高于世界平均。并且科威特地处沙漠,交通通讯较不发达,人口基数也很小,使该国在这个指标的总排名比较靠后。

● 环境指数…排名第43位

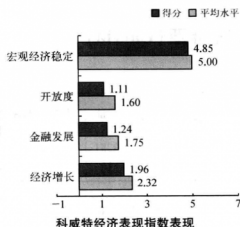
科威特在环境指数上居于世界中等水平。各项分指标没有特别占优势的,也没有特别占劣势的。世界银行的 *Government Effectiveness* 指数中,科威特得分0.21,说明该国政府效率不高。“社会政治稳定”得分同平均表现持平。科威特一直重视教育,对教育的投资也很大,该国人均拥有教师数很高,使科威特在“教育”上得分好于平均水平。

● 经济表现…排名第57位

科威特在经济表现指数上总体排名靠后,各项指标均低于平均水平。该国失业



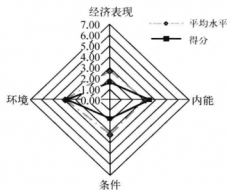
率较低,为 2.2%,宏观经济较稳定。平均关税 4.2%,进出口额都不是很大,在“开放度”上得分不理想。金融发展处于平均水平,部分得益于该国发展较好的股市,然而信贷市场较不发达。科威特近 4 年平均经济增长率只有 3.7%,也低于平均水平。



拉脱维亚(Latvia)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.67	1.63	3.51	1.74	3.80
排名	66	74	19	67	41

数字播报	
人口	2.25(百万)
国土面积	6.46(万平方千米)
GDP	32.61(十亿美元)
人均 GDP	14 790.62(美元)
近 4 年平均增长率	-1.91%
近 3 年平均通胀率	5.76%
失业率	14.3%
出口总额	78.94(亿美元)
进口总额	91.53(亿美元)



拉脱维亚国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

拉脱维亚在东欧平原西部,波罗的海东岸,里加湾深入内陆,国土面积世界第124位。人口数居世界第142位,人口密度为34.13人/平方千米。平原、低地和低矮丘陵相间,3/4地区在海拔120米以下,最高点海拔311米。温带阔叶林气候。自然资源匮乏,能源依赖进口。

2. 经济表现与人民生活

拉脱维亚曾是波罗的海三国中经济增长最快的国家,其工农业基础较好。工业在波罗的海三国中居首位,在前苏联时期,工业以耗金属少的机器制造业著称,主要生产电器、无线电、电子设备和医疗器械,并给前苏联其他共和国进行来料加工,成品返销。农业居三国中的第2位,畜牧业发达,其产值占农业总产值的68%。在2008年金融危机的强烈冲击下,拉脱维亚成为经济逆转最为迅速、程度最深的国家。2008年金融危机爆发以后,拉脱维亚呈现外资抽逃、本国货币大幅贬值,经济出现了严重衰退。到2008年底,其第二大银行 Pareks Banka(最大的本土银行)濒临破产,

政府被迫在 2009 年 4 月将部分股权出让给欧洲复兴开发银行。经济状况也急剧恶化,通胀率和失业率上升,拉脱维亚民众实际生活水平下降,引发了民众对政府的强烈不满。2009 年拉脱维亚国内示威游行集中爆发并最终演变为暴力骚乱,是该国自脱离前苏联独立以来最严重的街头骚乱。

3. 科技文化和教育

拉脱维亚的教育主要使用俄语,继承前苏联的教育体系,较为完善。2010 年中小学入学率为 90.2%,成人识字率高达 99.7%,居民平均教育年限 16 年,教育支出占 GDP 达 5%。科技创新能力较差,每百万人获得的专利数仅为 5 不到。居民主要信奉罗马天主教、基督教路德宗、俄罗斯东正教、旧教、浸礼教。虽然多数人信奉宗教,但是只有 7%的居民经常性参加教会活动。

4. 政治体制与制度建设

拉脱维亚是独立的民主共和国,主权属于全体人民,政体为议会制。拉脱维亚对财产权和知识产权的保护较好。为了努力符合欧盟和世界贸易组织的要求,拉脱维亚已经建立起一个保护知识产权的法律框架。其司法机构是独立的,但法庭听证会和决定的执行是低效的。2011 年的 IPRI 指数中排名世界第 45 位。拉脱维亚有着相对先进的反腐败法,并且拥有相当广泛的法律条文,但由于缺乏足够的监督和执法,有关法律的影响不大,国内腐败程度仍然较为严重。2010 年的 CPI 指数中排名第 59 位。

5. 社会安定

拉脱维亚国内政局基本稳定,受到恐怖袭击较少,也基本没有受到国际恐怖组织威胁。经济危机以后,国内曾一度爆发大规模示威游行并演变为暴力骚乱,但最终渐渐平息,现在国内已基本恢复稳定。拉脱维亚在 2010 年 FSI 中排名第 136 位。在 2010 年 GPI 中与埃及并列第 54 位。

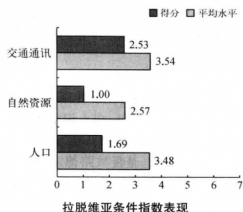
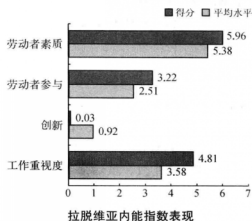
二、竞争力分析

拉脱维亚的国际竞争力排名为第 66 位,处于世界下游,同时位列中东欧地区 13 个样本国家或地区中的最后一位。拉脱维亚国土面积较小,国力较弱。

● 内能指数…排名第 19 位

拉脱维亚在内能指数的各分项指标中,除了创新力几乎没有之外,其他三个指标均高于平均水平。该国继承前苏联的部分体制,99.7%的成人识字率和 90%的中小学入学率使国民素质较好。另外,劳动者参与度普遍较高,约 56%的国民认为

工作重要,然而因为人口基数小,使该国几乎没有科研实力和创新能力。



● 条件指数…排名第 67 位

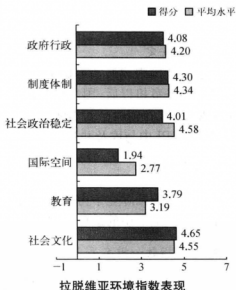
拉脱维亚在条件指数上排名世界第 67 位。该国人口仅有 225 万,使该国在“人口”分指标上的得分较低。该国国土面积仅 6.46 万平方千米,没有多少交通设施,并且只拥有少量的自然资源,使得拉脱维亚在“交通通讯”和“自然资源”上得分也较低,这些都造成该国在条件指数上的排名靠后。

● 环境指数…排名第 41 位

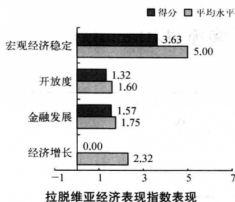
拉脱维亚在环境指数上得分处于世界中游。该国在世界银行的 *Government Effectiveness* 指数中得分 0.64,处于世界中游。各项分指标中,“制度体制”和“社会政治稳定”稍微好于世界平均水平。“国际空间”分指标较差,同时拉脱维亚不是世界主要旅游目的地。教育优于平均水平,其中人均拥有中学教师 0.01 人。

● 经济表现…排名第 74 位

拉脱维亚在经济表现指数上的总体排名居 75 个样本国家和地区的倒数第二位。其近 4 年平均经济为 -1.9%。这极大地拖累了该国在经济表现指标上的得分。该国失业率高达 14.3%,经济增长波动很



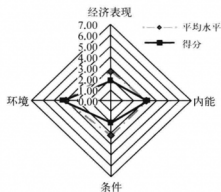
大,使得其宏观经济较不稳定。另外,虽然该国关税很低,只有 1.15%,但是其每年的进出口数量也不是特别大,经济开放度不是很高。其国内信贷市场和股票市场也不是特别发达,均低于世界平均水平。



立陶宛(Lithuania)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.82	1.83	3.21	2.02	4.22
排名	58	71	32	64	31

数 字 播 报	
人口	3.54(百万)
国土面积	6.53(万平方千米)
GDP	56.75(十亿美元)
人均 GDP	16 051.26(美元)
近 4 年平均增长率	1.23%
近 3 年平均通胀率	5.54%
失业率	17.9%
出口总额	192.9(十亿美元)
进口总额	203.4(十亿美元)



立陶宛国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

立陶宛位于东北欧和波罗的海东岸,国土面积居世界第 122 位。人口数居世界第 131 位,人口密度为 54.14 人/平方千米。立陶宛西、中部地势平坦,以平原为主,间有丘陵。主要河流为尼亚穆纳斯河。东部湖泊众多,属海洋性向大陆性过渡气候。自然资源贫乏,但森林和水资源丰富,森林覆盖率高达 30% 以上。另外,立陶宛盛产琥珀,所需石油和天然气靠进口。

2. 经济表现与人民生活

立陶宛工农业较发达,工业是其支柱产业,主要由矿业及采石业、加工制造业以及能源工业三大部门组成。工业门类比较齐全,以食品、木材加工、纺织、化工等为主,机械制造、化工、石油化工、电子工业、金属加工工业等发展迅速。立陶宛已基本完成市场经济转轨,金融、税收改革取得成效,私有化进程不断深入,市场供求改善,外资流入增多,经济保持较快的增长水平。另外,立陶宛还是世界上核能发电量占全国总发电量比例最高的国家。

3. 科技文化和教育

在教育方面,立陶宛继承前苏联的教育体系,相对一般发展中国家教育更发达。各类院校超过1 600余所,年均注册学生总数接近百万,15岁以上居民识字率高达99.6%,居民平均受教育年限16年,每年教育支出占GDP比重高达5%。立陶宛居民主要信奉天主教,占总人口79%,此外还有东正教、犹太教、新教等。

4. 政治体制与制度建设

宪法规定立陶宛是独立的民主共和国,主权属于全体人民,公民权利一律平等,政体为议会制国家。立陶宛的财产权和知识产权保护较好,合约执行效率较高;但国内的盗版问题依旧严重。2011年的IPRI指数中立陶宛排名第47位,也表明其产权制度完善,但产权保护一般。2010年的CPI指数中排名第46位,表明腐败程度较严重,欧洲议会也曾批评立陶宛惩治腐败不力。

5. 社会安定

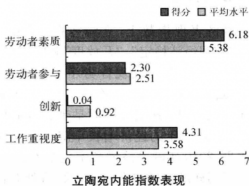
立陶宛社会较安定。立陶宛没有和其他国家的政治纠纷,没有面临军事威胁,其周边局势稳定,没有卷入其他国家的矛盾中。在2010年的FSI中立陶宛排名第146位,在2010年GPI中立陶宛排名第42位,亦表明其国内安定,冲突处于适度水平。

二、竞争力分析

立陶宛的国际竞争力排名为第58位,同时位列中东欧地区13个样本国家或地区中的第11位。立陶宛的国力大幅下降,其主要原因是受经济危机的影响,经济表现竞争力大幅削弱。

● 内能指数…排名第32位

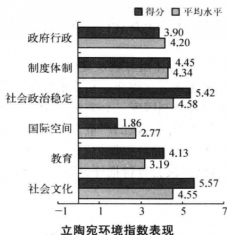
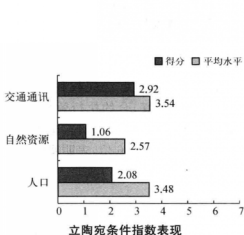
内能指数上,立陶宛在“劳动者素质”和“工作重视度”两个方面优于平均水平。立陶宛的劳动者素质尚可,例如成人识字率达到了99%。同样,根据社会价值观的调查,立陶宛人比较重视工作。在“创新”上,立陶宛的表现显著落后于世界平均水平,其百万人拥有专利数仅仅为6。



● 条件指数…排名第64位

条件指数上,立陶宛在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面的表现都低于

世界平均水平。国土面积小,只有 6.53 万平方千米,矿产资源、水力和渔业资源都稀缺,使得立陶宛在自然资源条件方面没有优势。作为小国,立陶宛只有 354 万总人口,因而在“人口”和“交通通讯”分指标上具有必然的劣势。

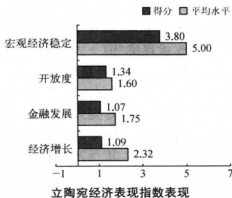


● 环境指数…排名第 31 位

立陶宛在环境指数上得分较高,处于世界中上游。各项指标中除了“国际空间”和“政府行政”分指标外,其余都优于世界平均水平,尤其是“教育”、“社会文化”和“宏观经济稳定”方面远超世界平均水平。2010 年的 *Global Peace Index* 中立陶宛排名第 42 位,说明该国政治环境比较安全,没有重大冲突隐患。

● 经济表现…排名第 71 位

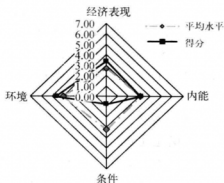
经济表现指数上,立陶宛在“经济增长”、“宏观经济稳定”、“开放度”和“金融发展”这四个方面的表现皆劣于平均水平。其中,近 4 年的平均增长率为 1.23%,明显低于平均水平,其主要原因是受金融危机的影响,2009 年的经济增长率降至 -14% 的水平,2010 年的经济增长率也基本为 0。而危机同样影响了国内原本较好的股市和银行信贷系统。立陶宛基尼系数为 0.37,显示较为平均的收入分配,失业率为 17.9%,说明该国宏观经济情况很不稳定,极易因受到经济危机而产生剧烈波动。



卢森堡(Luxembourg)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.97	3.34	3.17	0.75	4.62
排名	48	11	34	73	21

数字播报	
人口	0.5(百万)
国土面积	0.26(万平方千米)
GDP	41.27(十亿美元)
人均 GDP	82 000.47(美元)
近 4 年平均增长率	3.78%
近 3 年平均通胀率	2.01%
失业率	5.5%
出口总额	178.2(十亿美元)
进口总额	236.7(十亿美元)



卢森堡国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

卢森堡位于欧洲西北部,国土面积很小,居世界第 176 位。人口数居世界第 172 位,人口密度为 194.63 人/平方千米,属于城市型国家。气候属海洋—大陆过渡性气候。森林面积近 9 万公顷,约占国土面积的 1/3。自然资源贫乏,能源依赖进口;但境内铁矿资源丰富,是卢森堡最重要的矿产资源。

2. 经济表现与人民生活

卢森堡是世界上最发达的资本主义国家,人均 GDP 居世界首位。现在卢森堡则是全球最大的金融中心之一,是欧元区内最重要的私人银行中心,及全球第二大的投资信托中心。钢铁工业、金融业和广播电视业是卢森堡经济的三大支柱。卢森堡素有“钢铁王国”之称,人均钢产量居世界首位。然而因其自然资源贫乏,市场狭小,经济对外依赖性大。

3. 科技文化和教育

在卢森堡,国民义务教育是 11 年,学生就学率达到 99%。虽然 15 岁以上居民

识字率高达 100%，然而平均受教育年限仅 14 年，国内高等教育机构缺乏，大部分学生仍然是在外国获得学术毕业文凭。卢森堡的居民 87% 信奉天主教，13% 信奉其他宗教（包含基督新教和犹太教）。

4. 政治体制与制度建设

卢森堡实行君主立宪制，也是目前欧洲唯一的一个大公国。大公为国家元首、武装部队统帅，拥有立法权和行政权。实际上，议会行使立法权，政府行使行政权，并对议会负责。议会为一院制，为最高立法机构。卢森堡财产权和知识产权保护较好，合约的执行效率较好，司法机构是独立的。2011 年的 IPRI 指数中卢森堡排名世界第 5 位，也表明产权制度非常完善，产权保护很好。2010 年的 CPI 指数中卢森堡位列世界第 11 位，表明其腐败程度轻。

5. 社会安定

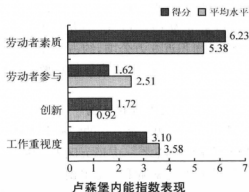
卢森堡地处欧洲中央，社会非常安定；没有与其他国家的政治纠纷，也没有面临军事威胁。在 2010 年 FSI 中卢森堡排名第 168 位，表明国内安定，且这种安定是可持续的。在 2010 年 GPI 中卢森堡排名第 7 位，也表明国内十分安定。

二、竞争力分析

卢森堡的国际竞争力排名为第 48 位，同时位列西欧地区 17 个样本国家或地区中的倒数第二位。卢森堡的排名同欧洲邻国相比表现不佳，主要是因为该国较小，在条件指数上特别受影响，导致卢森堡的总体排名不佳，当然作为欧洲国家，还是超过世界平均水平的。

● 内能指数…排名第 34 位

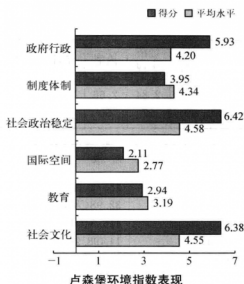
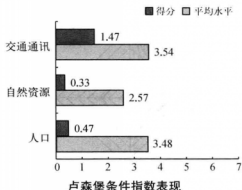
卢森堡在内能指数的各分项指标中，“创新”和“劳动者素质”这两个分指标超过世界平均，其他两个分指标均低于平均水平。卢森堡作为欧洲国家，在教育 and 人力资源建设方面有优势，该国拥有几乎 100% 的成人识字率。另外，虽然国土小，然而该国百万人口专利数约 268 件，创新能力较强，远超世界平均。



● 条件指数…排名第 73 位

卢森堡在条件指数上排名居 75 个样本国家或地区的倒数第 3 位。该国面积很

小,只有2 586平方千米,人口基数也很小,只有约 50 万人,并且地处欧洲中央,这一切导致该国这个指标的排名非常靠后。

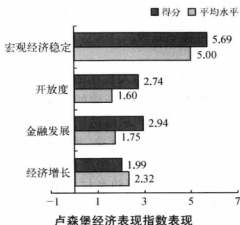


● 环境指数…排名第 21 位

卢森堡在环境指数上得分较高,居于世界前列。各项指标中除了“制度体制”、“国际空间”和“教育”分指标外,其余都优于世界平均水平。其中政府行政效率高,世界银行发布的腐败控制指数为 5,居世界前列。GPI 和 FSI 都显示该国具有稳定的社会政治环境。教育方面得分不高,因为该国中学和大学数目较少。

● 经济表现…排名第 11 位

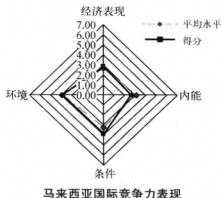
经济表现指数上,卢森堡在“经济增长”方面的表现要低于平均水平,该国近四年的平均增长率为 1.99%,稍低于平均水平。在“宏观经济稳定”方面较好,因为其基尼系数 0.3,失业率 5.5%,在受经济危机影响下还能保证这样的数值,显示其经济环境相对比较稳定。并且卢森堡平均关税 1.15%,也是世界主要投资对象国,使开放度得分较高。作为一个地区金融中心,金融发展指数表现较好。



马来西亚 (Malaysia)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.32	2.84	2.66	3.86	3.92
排名	30	27	56	26	37

数字播报	
人口	28.73(百万)
国土面积	32.98(万平方千米)
GDP	416.54(十亿美元)
人均 GDP	14 498.96(美元)
近 4 年平均增长率	6.06%
近 3 年平均通胀率	2.57%
失业率	3.5%
出口总额	1 928(十亿美元)
进口总额	1 492(十亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

马来西亚位于东南亚,地处太平洋和印度洋之间,国土面积居世界第 66 位。人口数居世界第 43 位,人口密度 87.1 人/平方千米。马来西亚属热带雨林气候,自然资源丰富。橡胶、棕油和胡椒的产量和出口量居世界前列,曾是世界产锡大国,但近年来产量逐年减少。

2. 经济表现与人民生活

马来西亚是相对开放的国家导向与新兴工业化市场经济。2010 年按购买力平价计算国内生产总值达到 4 165.4 亿美元,居 75 个样本国家或地区中第 27 位,增长率为 8.4%。近年来,通过稳定汇率、重组银行企业债务、扩大内需和出口等政策,经济取得平稳较快增长,同时马来西亚着力控制财政赤字,将重点转向农业等基础产业建设,带动乡村发展。旅游业是国家第三大经济支柱、第二大外汇收入来源。

3. 科技文化和教育

马来西亚的教育属于联邦政府管辖范围,政府推行“国民教育政策”,重视马来语的普及教育。华文教育比较普遍,有较完整的华文教育体系。在马来西亚,伊斯兰教为国教,其他宗教有佛教、印度教、基督教、拜物教等。据马来西亚政府统计,马来西亚人口中约有 58% 属于穆斯林。

4. 政治体制与制度建设

马来西亚为联邦国会君主立宪制国家,议会是最高立法机构,由上议院和下议院组成。马来西亚财产权和知识产权保护较差,合约执行效率较低;司法体系受到政治的影响,执法效率低。2011 年的 IPRI 指数中马来西亚排名第 50 位,也表明其产权制度需进一步完善。每年,马来西亚都会发生大大小小多起贪污腐败事件。虽然近年来,马来西亚注意加大廉政建设力度,强化各种监督机制,取得了阶段性成果,然其贪污现象依然存在。2010 年的 CPI 指数中马来西亚排名第 56 位,亦表明其存在一定程度上的腐败。

5. 社会安定

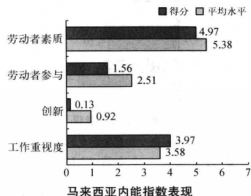
马来西亚面临主要国际恐怖威胁来自印尼的“伊斯兰祷告团”和新加坡的“回民祷告团”。国家反恐能力虽然一般,但经常和印尼一起举行反恐演习以提高自身反恐能力。其反恐部队号称是“东南亚猛虎”。马来西亚周边局势比较稳定,没有介入其他国家的矛盾中。在 2010 年 FSI 中马来西亚排名第 110 位,表明国内基本安定,但需要一定的警戒。在 2010 年 GPI 中排名第 22 位,表明国内秩序较安定。

二、竞争力分析

马来西亚的国际竞争力总排名为世界第 30 位,同时在亚洲地区 17 个样本国家或地区中名列第 9 位。在国际竞争力体系的 4 个维度的表现均衡。

● 内能指数…排名第 56 位

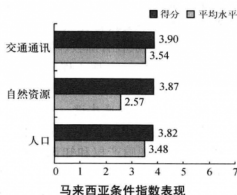
内能指数得分 2.66 分,总体表现不佳。马来西亚在“劳动者素质”和“劳动者参与”方面表现均不佳,劳动人口占总人口的比重仅为 40.44%,得分低于平均水平。同时,马来西亚每百万人获得的专利数为 20,创新能力较低,经济对外依存度高,不利于提高国际竞争能力。该国在“工作重视程度”方面表现较其他指



标而言较为理想,得益于有 70.53% 的人认为工作很重要。

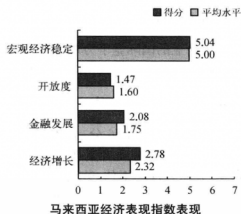
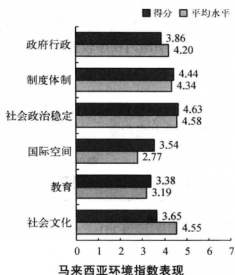
● 条件指数…排名第 26 位

马来西亚条件指数得分 3.86, 排名第 26 位。在条件指数的三个方面, 马来西亚的表现都优于平均水平。自然资源丰富, 使其在“自然资源”方面的得分达到 3.87, 高于平均得分 2.57。而人口数排名靠前, 可利用的人力资源多, 使其在“人口”方面的得分为 3.82, 也优于世界平均水平。



● 环境指数…排名第 37 位

马来西亚环境指数得分 3.92, 在环境方面的表现相对也比较优异。在“国际空间”和“教育”两方面, 马来西亚表现优异, 表明马来西亚充分融入到了国际社会中, 取得了国际社会的认同。同时该国的政治体制比较完善, 社会政治基本稳定, 为经济发展提供良好的环境。而马来西亚政府行政效率较低, 存在一定程度的腐败, 使得“政府行政”低于平均水平。2011 年 IPRI 排名显示其产权制度建设和产权保护在所有国家或地区中排名第 50 位, 表明其产权制度还需进一步完善。



● 经济表现…排名第 27 位

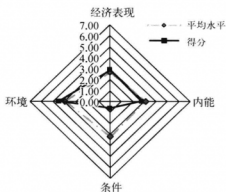
经济表现指数得分 2.84 分, 表现居中。在“开放度”方面, 马来西亚得分为 1.47,

低于世界水平,但是其“金融发展”、“经济增长”指标的得分分别为 2.08 分和 2.78 分,高于世界平均水平,表明马来西亚在金融发展方面和经济增长方面具有一定的优势。“宏观经济稳定”得分 5.04,也稍高于平均得分 5.00 分,表明马来西亚在宏观经济稳定方面具有较强的发展潜力,经济表现势头良好。

马耳他 (Malta)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.69	2.89	2.73	0.63	4.50
排名	64	23	53	74	24

数 字 播 报	
人口	0.41(百万)
国土面积	316(平方千米)
GDP	10.42(十亿美元)
人均 GDP	25 525.74(美元)
近 4 年平均增长率	4.27%
近 3 年平均通胀率	2.86%
失业率	7%
出口总额	29.54(十亿美元)
进口总额	40.74(十亿美元)



马耳他国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

马耳他是位于地中海中部的岛国,被誉为“欧洲的乡村”,国土面积居世界第 207 位。人口数居世界第 174 位,人口密度 1 292.19 人/平方千米。马其他属亚热带地中海气候,缺乏淡水,其自然资源贫乏,矿产资源仅有石灰岩;又因为土层浅薄,缺乏灌溉水源,导致农业不发达,农副产品不能自给,只能依赖进口。

2. 经济表现与人民生活

马其他的经济主要依靠加工制造业、旅游业和国际贸易。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 104.23 亿美元,居 75 个样本国家或地区中第 74 位,增长率为 4.3%。马其他实行免费教育、免费医疗及退休保险制度,居民福利水平很高,然而高就业、高工资、高福利政策以及劳资纠纷在一定程度上制约了其经济的发展。旅游业是马耳他的支柱性产业,旅游业收入占国内生产总值的 30% 左右。

3. 科技文化和教育

马耳他中、小学免费义务教育,唯一的一所国立大学是马耳他大学,是世界百所名校之一。虽然年教育支出占 GDP 高达 6%,然而 15 岁以上居民识字率仅为 92.8%,居民平均受教育年限仅 13 年。在马其他,天主教为国教,信奉人数占 98%,少数人信奉基督教新教和希腊东正教。

4. 政治体制与制度建设

马耳他政治体制实行共和国制,总统为国家元首,由议会选举产生,议会为一院制。马其他的财产权和知识产权保护一般,征用不太可能发生;合约的执行效率一般,法院执法缓慢,存在很多问题。然而,在 2011 年 IPRI 中马其他排名第 21 位,排名比较靠前,表明和其他国家相比,马其他的产权保护制度已经较完善,产权保护良好。马其他每年都会有贪污腐败的案例,在 2010 年 CPI 中排名第 37 位,也表明存在一定程度的政府腐败。

5. 社会安定

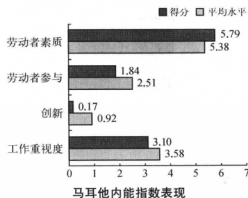
马耳他国内较和平,没有与其他国家的政治纠纷,也没有面临军事威胁。在 2010 年 FSI 中马其他排名第 145 位,也表明国内政治秩序比较稳定,国内环境比较安定。

二、竞争力分析

马耳他的国际竞争力排名为第 64 位,在中东地区 11 个样本国家或地区中排名第 8 位。马耳他环境指数和经济表现排名比较靠前,分别为第 24 名和第 23 名,其他两个维度,特别是条件指数的表现欠佳。

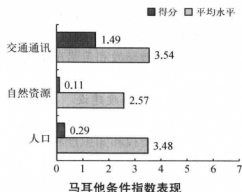
● 内能指数…排名第 53 位

马耳他内能指数得分 2.73,世界排名第 53 位。每百万人口拥有专利数少,表明创新能力不足。同时,居民“工作重视度”也没有超出平均水平,得分仅为 3.1。在“劳动者参与”方面,得分 1.84,也低于平均水平。但是马耳他在“劳动者素质”方面得分 5.79,略高于世界平均水平 5.38 分,这为马耳他的经济发展提供了良好的人力资本基础。



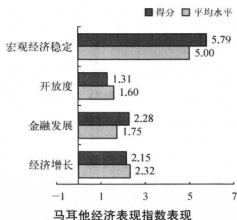
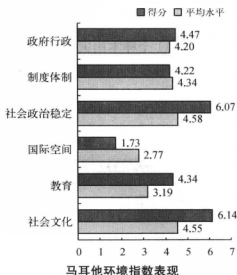
● 条件指数…排名第 74 位

马耳他条件指数得分仅为 0.63, 在所研究国家或地区中排名倒数第二位, 表现极差。由于地理位置及国土面积等因素的限制, 马耳他在条件指数各方面无任何优势。“自然资源”得分仅为 0.11, 与世界平均水平 2.57 不可比拟。马耳他国土面积较小, 但是人口众多, 是世界上人口密度最大的国家之一, 给经济发展造成一定的负担。



● 环境指数…排名第 24 位

环境指数得分 4.50, 表现尚可, 在环境指数维度中, 马耳他多个指标均表现优异。政府行政效率较高, 制度体制较完善, 社会政治稳定, 为经济发展提供了稳定的社会环境。马耳他的“教育”与“社会文化”得分分别为 4.34 和 6.07, 均远远高于世界平均水平, 为其经济发展提供较好的软环境。唯一不足的是马耳他与国际社会交流过少, 国际空间相对较小, 在“国际空间”方面得分仅为 1.73, 远低于世界平均水平。



● 经济表现…排名第 23 位

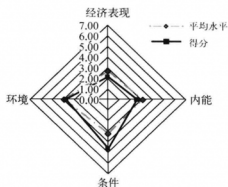
马耳他经济表现指数得分 2.89。排名第 23 位。其中“宏观经济稳定”得分

5.79,高于平均水平 5.00,宏观经济环境较稳定。但是由于国内经济主要以旅游业为主,经济结构单一,导致整个经济增长较缓慢,“经济增长”得分仅为 2.15,低于平均经济增长速度。在经济“开放度”方面,马耳他得分 1.31,略低于世界平均水平 1.60,还须进一步提高开放力度。在“金融发展”方面,马其他有很大的改善,以 2.28 的得分高于世界平均水平 1.75,这也是马其他经济表现排名得到提升的很大一部分原因。

墨西哥(Mexico)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.29	2.15	2.62	4.61	3.80
排名	33	64	58	8	40

数字播报	
人口	113.72(百万)
国土面积	196.44(万平方千米)
GDP	1 564.87(十亿美元)
人均 GDP	13 760.23(美元)
近 4 年平均增长率	2.67%
近 3 年平均通胀率	4.86%
失业率	5.6%
出口总额	3 030(亿美元)
进口总额	3 060(亿美元)



墨西哥国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

墨西哥位于北美洲南部,国土面积居世界第 15 位。在拉美地区,人口数仅次于巴西,居世界第 11 位,人口密度 57.89 人/平方千米。矿业资源丰富,有 15 种矿产品的蕴藏量位居世界前列,其中白银的产量多年来居世界之首,素有“白银王国”之称。另外,墨西哥还是拉美第一大石油生产国和出口国,居世界第 13 位,在墨国民经济中占有重要的地位。

2. 经济表现与人民生活

墨西哥是一个自由市场经济体,拥有现代化的工业和农业。2010 年按购买力平价计算的国民生产总值 15 649 亿美元,增长率 6.6%。墨西哥是拉美经济大国,国内生产总值居拉美地区第 2 位,仅次于巴西。工矿业门类比较齐全,但发展不平衡。1994 年北美自由贸易区正式建立后,墨西哥与世界第一大经济体——美国的贸易和投资往来增加很快,极大地促进了墨西哥的经济发展和国民收入。

3. 科技文化和教育

墨西哥的教育发展水平一般,虽然每年教育支出占 GDP 比重超过 5%,然而 15 岁以上居民识字率仅 86.1%,居民平均受教育年限仅 13 年。墨西哥是一个天主教国家,全国 89%的人口是天主教徒。但也有 6%的人信奉各个派别的基督教新教,其余 5%的人口信奉其他宗教,或没有宗教信仰。

4. 政治体制与制度建设

墨西哥的政治体制为总统制的联邦共和体制,立法、行政和司法三权分立,总统执掌国家最高行政权。墨西哥的财产权和知识产权保护较好,征用的威胁较低,合约的执行效率也较好,司法机构是独立的。然而在 2011 年 IPRI 中墨西哥排名仅仅为第 86 位,表明产权制度仍有很大的改进空间。为了抵制腐败问题的存在,墨西哥政府做了多项努力,然依旧未见成效。在 2010 年 CPI 中墨西哥排名第 98 位,表明仍旧存在较为严重的腐败。

5. 社会安定

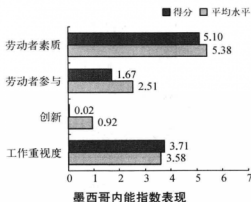
墨西哥没有受到国际恐怖组织威胁,周边局势也比较稳定。在 2010 年 FSI 中墨西哥排名第 96 位,也表明国内安定,但需要警戒。在 2010 年 GPI 中墨西哥排名第 107 位,表明国内基本安定。

二、竞争力分析

墨西哥的国际竞争力排名第 33 位,与北美洲另两个国家美国(第 1 位)、加拿大(第 3 位)相比排名相对落后。墨西哥在国际竞争力体系的“条件指数”中表现较为出色,得分为 4.61,排名世界第 8 位。

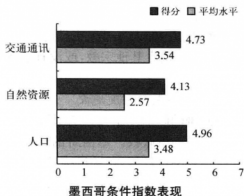
● 内能指数…排名第 58 位

内能指数得分 2.62,墨西哥 85.36%的人口认为工作很重要,在“工作重视度”方面得分 3.71,稍优于平均水平。“劳动者素质”、“劳动者参与”方面得分分别为 5.10、1.67,均低于平均水平,表明墨西哥经济发展的内在动力不强。在“创新”方面,墨西哥每百万人中获得专利的人数为 2.39,居民有一定的创新思维,但是还远远低于平均水平。



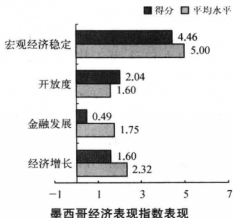
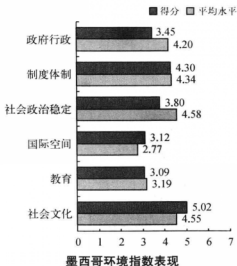
● 条件指数…排名第 8 位

条件指数得分 4.61,墨西哥在“交通通讯”、“自然资源”和“人口”三方面都领先平均水平。墨西哥自然资源储备丰富,是拉美第一大石油生产国和出口国,许多重要矿产资源储备也位于世界前列。墨西哥是连接南北美洲的交通要道,地理位置非常重要,被称为南北美洲的“路上桥梁”,因此墨西哥在“交通通讯”方面表现也十分优异。墨西哥人口居世界第 11 位,为其经济发展提供了丰富的劳动力资源。



● 环境指数…排名第 40 位

环境指数得分 3.80,墨西哥在“社会文化”方面表现优异,得分高于世界平均水平。在“教育”方面,墨西哥得分 3.09,略低于世界平均水平。但是,在 2011 年 IPRI 的 129 个国家中,排名第 86 位,制度体制不完善。在 2010 年 CPI 中与秘鲁等并列第 98 位,政府行政效率低下,腐败比较严重,社会政治环境相对也不稳定,给国内经济发展造成一定的压力。在“国际空间”方面,墨西哥加入北美自由贸易区,与邻国积极往来,为其经济发展创造了良好的条件。



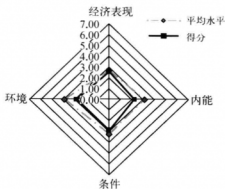
● 经济表现...排名第 64 位

经济表现指数得分 2.15。墨西哥加入北美自由贸易区,大大增加了其开放程度,得益于此,开放度得分 2.04,高于世界平均水平 1.60。然其“金融发展”程度大幅下降,得分仅为 0.49,远低于世界平均水平。另外,在“宏观经济稳定”方面,墨西哥得分稍低于世界平均水平,影响了其经济发展速度,导致其经济增长得分仅 1.60,低于世界平均经济增长速度。

摩洛哥 (Morocco)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.64	2.56	2.24	2.86	2.88
排名	68	41	71	41	65

数 字 播 报	
人口	31.97(百万)
国土面积	44.66(万平方千米)
GDP	152.69(十亿美元)
人均 GDP	4 776.38(美元)
近 4 年平均增长率	6.14%
近 3 年平均通胀率	1.95%
失业率	9.8%
出口总额	144.9(亿美元)
进口总额	341.9(亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

摩洛哥位于非洲西北端,扼地中海入大西洋的门户,国土面积居世界第 57 位。人口数居世界第 38 位,人口密度 71.59 人/平方千米。摩洛哥以地中海型气候为主,磷酸盐为其主要资源,占世界储量的 75%,居世界首位。另外,摩洛哥渔业资源极为丰富,是非洲第一大产鱼国。

2. 经济表现与人民生活

摩洛哥于 1983 年开始实行经济改革,推行企业私有化和贸易自由化,致力于优化经济结构,加强基础设施,改善投资环境,取得一定成效。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值 4 776.38 亿美元,增长率 5%。摩洛哥国民经济发展相当缓慢,在许多方面依靠外来资助,是法国的第二大援助国、西班牙的第一大援助国。其工业不发达,最主要的经济部门是旅游业、渔业和磷酸矿的出口。农业与牧业比较重要,但受气候影响比较大。

3. 科技文化和教育

摩洛哥视教育为国家发展的根基,强调教育普及化、教材统一化、教师摩洛哥化和教学阿拉伯化。每年教育预算约占国家预算总支出的1/4。全国文盲率已从1960年的87%降至现在的43%。摩洛哥居民大多数信奉伊斯兰教,其中大多数是逊尼派教徒。此外还有少数犹太教徒和基督教徒。

4. 政治体制与制度建设

摩洛哥政治体制实行君主立宪制,国王拥有最高权力,坚持君主立宪制、多党制等既定政策。其财产权和知识产权保护一般,合约的执行效率一般;法院执法缓慢,受到国王的影响,存在很多问题。在2011年IPRI中摩洛哥排名第69位,也表明其产权制度须进一步完善。虽然2009年摩洛哥曾表示,要将反腐败作为长期任务,以加强公民的经济和社会权利,然而在2010年CPI中摩洛哥排名第85位,表明腐败程度依旧较严重。

5. 社会安定

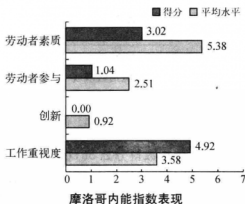
摩洛哥和伊朗存在外交冲突,周边局势不稳定,同时又受到恐怖主义的威胁。在2010年FSI中摩洛哥排名第91位,在2010年GPI中排名第58位,表明国内社会秩序动荡,不太安定。

二、竞争力分析

摩洛哥的国际竞争力排名世界第68位,同时在中东与北非地区11个样本国家或地区中排名倒数第一。摩洛哥在国际竞争力体系的4个维度都表现不佳,其中经济表现和条件指数表现相对较好,皆排名第41位。

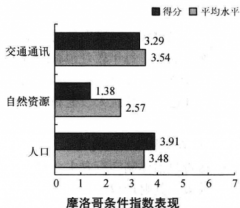
● 内能指数…排名第71位

内能指数得分2.24,除“工作重视度”以外,其他各个指标表现均较差。摩洛哥的劳动参与率只有36.38%,得分1.04,远远低于平均水平,严重制约了摩洛哥的经济发展。同时,每百万人获得专利的人数很少,创新能力低,使经济发展严重缺乏内在动力。唯一可喜的是摩洛哥居民对工作重视程度较高,全国85.8%的人口重视工作,在满足其他条件基础上可以为本国经济发展提供人力资源。



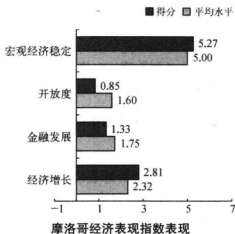
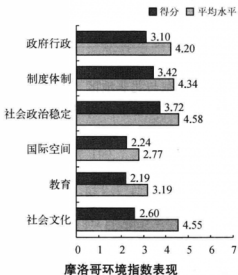
● 条件指数…排名第 41 位

条件指数得分 2.86, 人口指数表现较佳, 得益于人口密度不是很高。摩洛哥国土资源中很大一部分为沙漠、高山, 自然资源相对匮乏, 因此在“自然资源”方面没有太大的优势。由于该国工业不发达, 故作为辅助设施的交通通讯也不发达, 得分为 3.29, 低于平均水平 3.54。



● 环境指数…排名第 65 位

环境指数得分 2.88, 各指标表现均较差。在 2010 年 FSI 中排第 91 位, 国内社会秩序动荡, 导致社会政治稳定性较差, 得分 3.72, 低于平均水平 4.58。在 2010 年 GPI 中排名第 58 位, 也表明国内社会秩序不稳定。虽然摩洛哥现今非常重视国内基础教育与社会文化, 文盲率有所下降, 但仍有相当一部分人口是文盲, 因此在“教育”与“社会文化”方面的得分仍然低于平均水平。



● 经济表现…排名第 41 位

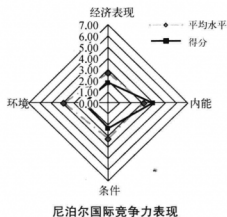
经济表现指数得分 2.56, 在“宏观经济稳定”方面表现相对较好, 得分 5.27, 高于平均水平, 这与政府加大力度进行社会改革为国内经济发展创造良好环境有很大关系。以此为基础, 摩洛哥取得了较高的经济增长速度, “经济增长”得分 2.81, 高于世

界平均水平。摩洛哥经济“开放度”得分 0.58,远低于世界平均水平,在对外开放方面无任何优势可言,对其经济增长速度也有一定的影响。同时,“金融发展”也受到一定程度的遏制,得分为 1.33,低于世界平均水平。

尼泊尔(Nepal)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.55	1.81	3.93	2.29	2.18
排名	71	73	9	61	73

数字播报	
人口	29.39(百万)
国土面积	14.72(万平方千米)
GDP	35.76(十亿美元)
人均 GDP	1 216.63(美元)
近 4 年平均增长率	6.53%
近 3 年平均通胀率	9.99%
失业率	46%
出口总额	8.49(亿美元)
进口总额	52.6(亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

尼泊尔位于喜马拉雅山中段南麓,国土面积居世界第 93 位。人口数居世界第 41 位,人口密度 199.7 人/平方千米。全国分为北部高山、中部温带和南部亚热带三个气候区。尼泊尔矿产资源均只得到少量开采,水利资源丰富,水电蕴藏量为 8 300 万千瓦,约占世界水电蕴藏量的 2.3%。

2. 经济表现与人民生活

尼泊尔是农业国,全国近 80% 人口务农,是世界上最不发达国家之一。2010 年按购买力平价计算的国民生产总值为 357.6 亿美元,增长率 6%。尼泊尔工业基础薄弱,规模较小,机械化水平低,发展缓慢,产值约占 GDP 的 10%。由于经济实力不强,尼泊尔严重依赖外援,预算支出的 1/3 来自外国捐赠和贷款。

3. 科技文化和教育

尼泊尔教育相对落后,全国有 5 所大学,15 岁以上居民识字率仅 48.6%,居民平

均受教育年限也仅9年。尼泊尔是亚洲的古国之一,居民86.2%信奉印度教,7.8%信奉佛教,3.8%信奉伊斯兰教,信奉其他宗教人口占2.2%。

4. 政治体制与制度建设

尼泊尔于2008年5月28日宣布废除君主制,成立尼泊尔联邦民主共和国,实现共和制。尼泊尔的司法体系存在腐败和效率低下的问题。低级法院很容易受到政治压力,并且法官和法庭工作人员中流行受贿。薄弱的知识产权保护导致了大量的盗版光碟的流行。在2011年IPRI的129个国家中尼泊尔排名第117位,也体现了其产权制度极不完善的问题。尼泊尔政府虽然制定了一系列规则抵制腐败问题,然其贪污腐败问题依然存在。在2010年CPI的178个国家中尼泊尔排名第146位,也表明存在严重的腐败问题。

5. 社会安定

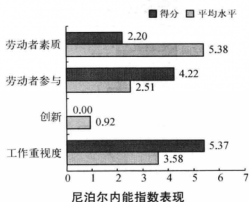
尼泊尔基本没有受到国际恐怖组织威胁。但问题是尼泊尔现在由尼共执政,尼共被认为是恐怖组织。尼泊尔国内政局动荡,周边局势不稳,在2010年FSI的177个国家中排名第26位,在2010年GPI的149个国家中排名第82位。一切都表明尼泊尔国内秩序不安定,经常处于紧急状态。

二、竞争力分析

尼泊尔国际竞争力排名第71位,同时在亚洲地区17个样本国家或地区中排名倒数第三位。除内能外,四个维度中的其余三个指标表现均很差。内能指数得分为3.93,排名世界第9位,条件指数得分为2.29,排名世界第61位,环境指数得分为2.18,排名世界第73位,经济表现指数得分为1.81,排名世界第73位。

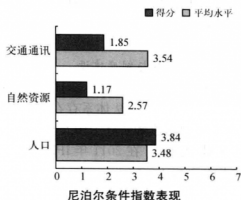
● 内能指数…排名第9位

内能指数得分3.93,在“工作重视度”方面得分较高,得益于80.22%人口认为工作是重要的,为国民经济的发展提供一定的条件。由于劳动者参与人数的扩大,使得尼泊尔在“劳动者参与”方面的得分高于平均水平。然而,其在“劳动者素质”和“创新”方面均远远低于平均水平。究其原因,尼泊尔80%人口为农业人口,居民文化程度不高,教育相对落后,人口素质提高比较慢。



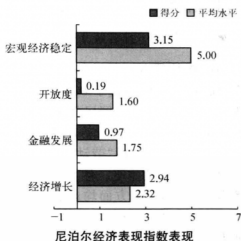
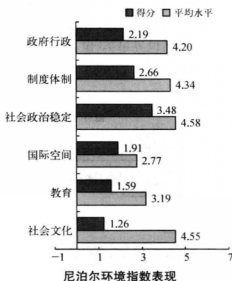
● 条件指数…排名第 61 位

条件指数得分 2.29, 尼泊尔自然资源匮乏, 少量的矿产资源也未得到充分的开采, 交通通讯也仅仅用于国内需要, “自然资源”与“交通通讯”得分分别为 1.85 和 1.17, 均远远低于平均水平, 在自然资源及交通运输方面几乎无任何优势。人口数排名较靠前, 在“人口”方面得分 3.84, 高于平均水平, 为经济发展提供了一定的条件。



● 环境指数…排名第 73 位

环境指数得分 2.18, 尼泊尔是世界上最落后的国家之一, 在环境指数的各个方面都远远落后于平均水平。尼泊尔是最年轻的共和国, 国家刚刚成立不久, 整个社会秩序还不稳定。在 2011 年 IPRI 中排名第 117 位, 表明制度体制极度不完善。在 2010 年 CPI 中排名第 146 位, 存在严重的腐败问题, 政府行政效率低下。在 2010 年 FSI 中排名第 26 位, 国内不安定, 经常处于紧急状态, 社会政治稳定性较差。以上指标也造成了该国“国际空间”得分也较低, 仅为 1.91, 影响了其国际竞争力。由于教育相对落后, 在“教育”和“社会文化”方面的表现也不佳。



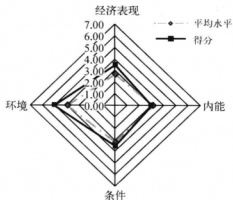
● 经济表现…排名第 73 位

经济表现指数得分 1.81,各指标表现均较差。尼泊尔是较年轻的新国家,百废待兴。政府采取有效措施在本国金融及经济增长方面均取得一定的成就,致使该指标得分 2.94,高于世界平均水平,是表现相对出色的指标。“宏观经济稳定”得分 3.15,远低于世界平均水平,政府在这一方面仍需努力,同时应加大本国的开放力度,为经济发展创造良好的国内外环境。综合以上条件的影响,尼泊尔的“经济表现”得分 1.81,低于世界平均水平,影响了其国际竞争力的增强。

荷兰 (Netherlands)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.74	3.46	2.98	3.50	5.03
排名	11	6	44	32	15

数字播报	
人口	16.85(百万)
国土面积	4.15(万平方千米)
GDP	680.77(十亿美元)
人均 GDP	40 409.08(美元)
近 4 年平均增长率	2.75%
近 3 年平均通胀率	1.35%
失业率	5.5%
出口总额	4 513(亿美元)
进口总额	4 084(亿美元)



荷兰国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

荷兰位于欧洲西部,国土面积居世界第 134 位。人口数居世界第 60 位,人口密度 405.53 人/平方千米。荷兰属温带海洋性气候。平坦是荷兰地形最突出的特点,其国土面积的海拔一半以上低于 1 米,26%甚至低于海平面。荷兰自然资源相对贫乏,但天然气储量丰富,自给有余,能出口。鹿特丹港是世界第一大港,阿姆斯特丹机场是荷兰和欧洲主要航空港之一。

2. 经济表现与人民生活

荷兰有着繁荣与开放的经济。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 6 807.7 亿美元,增长率 3%。荷兰是发达的资本主义国家,西方十大经济强国之一。其工业发达,是世界主要造船国之一,航运业和渔业在经济中占重要地位。荷兰的农业也发达,是世界第三大农产品出口国。全国有 1.1 亿平方米的温室用来种植鲜花和蔬菜,因而享有“欧洲花园”的美称。另外,荷兰的金融服务和保险业、旅游业发达。作为欧共体成员国,社会保障体系较完善,居民福利水平较高。

3. 科技文化和教育

荷兰教育发达,实行12年全日制义务教育制。15岁以上居民识字率高达99%,平均受教育年限高达16年,每年教育支出占GDP比重达5%以上。荷兰有诸多历史悠久的知名大学,如阿姆斯特丹大学、莱顿大学等。全国居民中有31%信奉天主教,21%信奉基督教,5.8%信奉伊斯兰教,2.2%信奉其他宗教。

4. 政治体制与制度建设

荷兰政治体制实行多党民主政治体制,立法体系以共识为基础。荷兰的财产权和知识产权保护较好,合约的执行效率较好,执法情况较好,政府清廉。在2011年IPRI中荷兰排名第6位,也表明其产权制度完善,产权保护良好。在行政透明度方面,荷兰监督监察工作由若干个机构来承担,并在议会系统设置了监察专员和审计院。在2010年CPI中荷兰排名第7位,表明其基本不存在政府腐败。

5. 社会安定

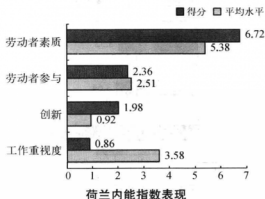
荷兰反恐能力较强,国内没有发生大的恐怖袭击事件。另外,荷兰没有和其他国家的政治纠纷,也没有面临军事威胁;其周边局势稳定,没有陷入其他国家间的矛盾中。在2010年FSI中荷兰排名第167位,在2010年GPI中排名第27位,都表明国内安定,且这种安定是可持续的。

二、竞争力分析

荷兰的国际竞争力排名为第11位,同时位列西欧地区17个样本国家或地区中第5位。在国际竞争力体系的4个维度中的表现基本平衡,其中经济表现和环境指数表现相对较好,内能和条件指数相对靠后。

● 内能指数…排名第44位

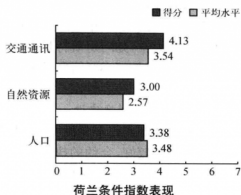
荷兰内能指数得分2.98,排名世界第44位,是4个维度中表现最差的一个维度。荷兰在“劳动者素质”方面得分6.72,远高于平均水平5.38。在“创新”方面得分1.98,是为数不多的高创新国家之一,高素质的人力资源与较强的创新能力为荷兰经济发展提供了强大的内在动力。受文化风俗及社会高福利的影响,荷兰居民的“工作重视度”较低,仅为0.86,与平均水平



3.58 相差甚远,工作重视程度远远低于平均水平。

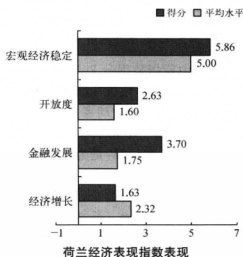
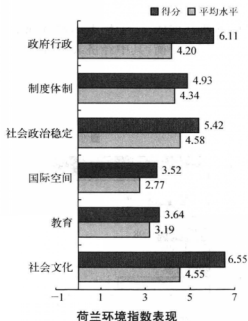
● 条件指数…排名第 32 位

条件指数上,荷兰得分 3.50,表现居中。荷兰海、陆、空交通均十分发达,因此在“交通通讯”方面表现优异。荷兰矿产资源匮乏,然而天然气储量丰富,因此其自然资源得分高于平均水平。荷兰是世界上人口密度最高的国家之一,在“人口”指标上得分 3.38,仅稍低于平均水平 3.48。



● 环境指数…排名第 15 位

荷兰环境指数得分 5.03,排名世界第 15 位,各个指标表现优异,均大幅超过平均水平。荷兰国内的政治环境非常稳定,政府行政效率较高,在 2010 年 CPI 中排名第 7 位,基本不存在政府腐败。国内社会福利较高,社会政治环境稳定。荷兰“社会文化”得分 6.55,远高于平均水平 4.55,这得益于荷兰政府重视教育事业,同时重视传承民族文化,为经济发展提供了良好的软环境。荷兰在国际舞台上的表现也被各个国家广泛接受,国际空间较大。



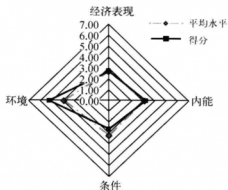
● 经济表现…排名第6位

荷兰经济表现指数得分 3.46,表现一般。荷兰是西方十大经济强国之一,已经过了经济高速发展的阶段,现在处于经济平稳发展的时期,经济增速有所放缓,因此虽然荷兰的“经济增长”得分仅 1.63,低于世界平均分数 2.32,但这并不意味着荷兰的经济状况表现较差。荷兰在“宏观经济稳定”、“开放度”、“金融发展”发面的表现均高于平均水平,也进一步印证了荷兰经济表现状况良好。其“金融发展”更是以 3.70 的得分远超世界平均水平,为荷兰强大的经济实力作出了建设性贡献。

新西兰(New Zealand)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.45	2.70	3.26	2.61	5.24
排名	23	35	31	50	9

数 字 播 报	
人口	4.29(百万)
国土面积	26.77(万平方千米)
GDP	118.52(十亿美元)
人均 GDP	27 625.27(美元)
近 4 年平均增长率	2.42%
近 3 年平均通胀率	2.79%
失业率	6.5%
出口总额	332.4(亿美元)
进口总额	302.4(亿美元)



新西兰国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

新西兰位于太平洋南部,国土面积居世界第 75 位。人口数居世界第 126 位,人口密度 16.03 人/平方千米。新西兰属温带海洋性气候,水力资源丰富,全国 80% 的电力为水力发电,矿藏储量不大,渔产丰富。

2. 经济表现与人民生活

新西兰是一个现代、繁荣的发达国家。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值为 1 185.2 亿美元,增长率 3%。畜牧业是新西兰经济的基础,新西兰农牧产品出口量占其出口总量的 50%,羊肉、奶制品和粗羊毛的出口量均居世界第一。新西兰还是世界上最大的鹿茸生产国和出口国,生产量占世界总产量的 30%。新西兰的生活水平相当高,在联合国人类发展指数排名中靠前。

3. 科技文化和教育

新西兰的教育体制被视为世界上最好的教育体制之一,通过学校、大学、技工学

院和其他教育机构提供高质量教育,全国实行统一的教育体系,教育经费开支占政府开支第3位。新西兰70%的居民信奉基督新教和天主教。

4. 政治体制与制度建设

新西兰是君主立宪制混合英国式议会民主制,因此并无成文宪法。英国女王是新西兰的国家元首,女王任命的总督作为其代表行使管理权。总督与内阁组成的行政会议是法定的最高行政机构。内阁掌握实权,由议会多数党组成。新西兰已经实施了各种各样的知识产权方面的立法,产权受到了很好的保护,合约非常安全。在2011年IPRI中新西兰排名第1位,也表明产权制度明晰,产权保护非常好。在新西兰,基本很少有数额较大的腐败案发生,即使数额微小的腐败案件也很难被社会所容忍,一经查处都会得到法律应有的制裁。在2010年CPI中排名第1位,表明几乎没有腐败。

5. 社会安定

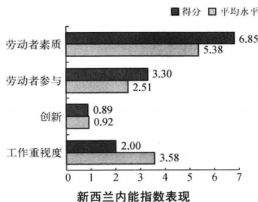
新西兰没有与其他国家的政治纠纷,也没有面临军事威胁以及恐怖主义威胁。另外,新西兰周边局势稳定,没有陷入其他国际矛盾中。在2010年FSI中新西兰排名第171位,在2009年GPI中排名第1位,表明国内安定,且这种安定是可持续的。

二、竞争力分析

新西兰的国际竞争力排名为第23位,在澳洲两个国家中位列第2位。各维度表现差别比较大,其中环境指数得分为5.24,是四个维度中表现最好的指数,排名世界第9位,条件指数得分为2.61,排名世界第50位。

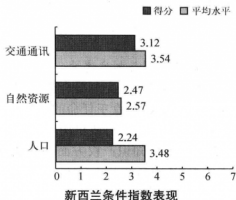
● 内能指数…排名第31位

内能指数得分3.26,各指标表现相对较佳。新西兰在“劳动者素质”和“劳动者参与”两个方面取得了优异的表现。高素质的劳动力使新西兰在经济转型过程中具有强大的内在动力,增强其国际竞争能力。新西兰在“工作重视程度”方面表现并不理想,据社会价值观的调查结果,新西兰人对工作重视程度较低。在“创新”方面,得分接近于平均水平,与美国等国家还有很大的差距。



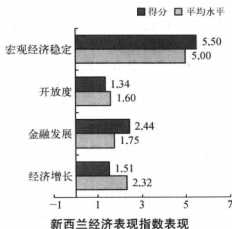
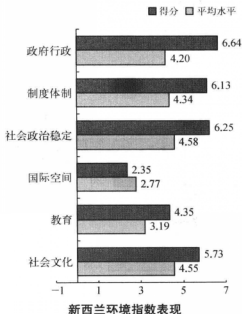
● 条件指数…排名第 50 位

条件指数得分 2.61, 新西兰在条件指数三个方面表现均欠佳。新西兰地处大洋洲, 国土面积较小, 地理位置不优越, 交通通讯仅满足本国需要, 并不是很发达, 导致“交通通讯”得分 3.12, 低于平均水平。新西兰产业主要以农业为基础, 水利资源丰富, 使新西兰的自然条件占据一定优势; 但仍以 2.47 的得分略低于平均水平。



● 环境指数…排名第 9 位

环境指数得分 5.24, 除“国际空间”环境外, 各指标表现均较优异。在 2010 年 CPI 中排名第 1 位, 政府行政效率较高, 几乎没有任何腐败。在 2010 年 FSI 中排名第 171 位, 社会政治较稳定, 在 2010 年 GPI 的 149 个国家中排名第 1 位, 国内政治环境稳定。同时, 新西兰拥有世界上最好的教育体制, 重视发展社会文化。这些条件均为新西兰经济发展提供了良好的经济条件, 增强了新西兰的国际竞争力。然而新西兰在国际上影响还较小, 国际空间较小。



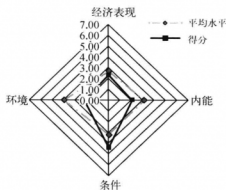
● 经济表现…排名第 35 位

经济表现指数得分 2.70,虽然新西兰国内拥有良好的经济发展环境,宏观经济环境比较稳定,金融发展水平也远高于平均水平,但是其“经济增长”速度仍远远低于平均水平。其中一个原因是,新西兰以农业经济为主,向自由经济体制下的工业国转型是一个相当长的过程,现阶段发展还未使经济大幅增长。除此之外,新西兰在“开放度”方面表现不佳,这也是造成该国经济增长速度缓慢的原因之一。

尼日利亚(Nigeria)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.74	2.31	2.10	4.38	2.18
排名	60	56	72	11	72

数 字 播 报	
人口	155.22(百万)
国土面积	92.38(万平方千米)
GDP	380.23(十亿美元)
人均 GDP	2 449.66(美元)
近 4 年平均增长率	9.11%
近 3 年平均通胀率	12.61%
失业率	4.9%
出口总额	763.3(亿美元)
进口总额	341.8(亿美元)



尼日利亚国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

尼日利亚位于西非东南部,南濒大西洋几内亚湾,国土面积为世界第 32 位。人口数居世界第 8 位,人口密度 168.02 人/平方千米。尼日利亚属热带季风气候,资源丰富,已探明有 30 多种矿藏;但改过的采掘工业还处于初级阶段,很多矿物资源还未被大规模开发。迄今已探明石油储量居世界第 9 位,已探明天然气储量居世界第 5 位和非洲第 1 位。尼日利亚为西非唯一产煤国。

2. 经济表现与人民生活

尼日利亚为新兴市场,并且正迅速接近中等收入国家的标准。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值为 3 802.3 亿美元,增长率 10%。农业在国内生产总值中占 40%,全国 70%的劳动力从事农业。作为石油输出国组织成员国之一,尼日利亚是世界第十二大产油国和第五大石油出口国,石油出口收入占出口总收入的 98%,占国家总收入的 83%。

3. 科技文化和教育

尼日利亚的教育水平相当落后,15 岁以上居民识字率仅 68%,平均受教育年限也仅 8 年。国内大多数学校教学设施陈旧,师资不足。居民中信奉伊斯兰教占 50%,基督教占 40%,其他占 10%。

4. 政治体制与制度建设

尼日利亚的联邦共和制度仿效自美国,实行三权分立的政治体制,总统为最高行政长官,领导内阁治理国家。尼日利亚关于产权的法律是模糊的,尽管政府承认有担保的产权,但所有权记录系统是低效的。在 2011 年 IPRI 中尼日利亚名列第 122 位,几乎无产权制度可言,产权不能得到有效保护。尼日利亚是世界上腐败现象较严重的国家之一。虽然政府制定了专门的反腐败法律,并完善了反腐机构的建设,但腐败问题特别是政府官员的腐败还是没有得到真正有效的遏制。这其中一个重要根源是高官享有豁免权。在 2010 年 CPI 中尼日利亚名列 134 位,也表明其存在严重的腐败问题。

5. 社会安定

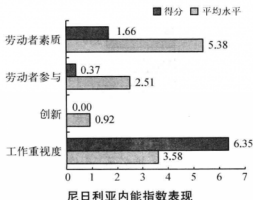
尼日利亚曾和波兰等多个国家发生纠纷,其周边局势目前趋于稳定,但是苏丹局势目前仍不明朗。在 2010 年 FSI 中尼日利亚排名第 14 位,在 2010 年 GPI 中名列第 137 位,表明国内局势动荡不安。

二、竞争力分析

尼日利亚的国际竞争力排名为世界第 60 位,同时位列非洲地区 6 个样本国家或地区中第 3 位。在条件指数方面表现相对较好,排名第 11 位,与其他 3 个维度排名相差较大。尼日利亚在其他 3 个维度的表现都很差。

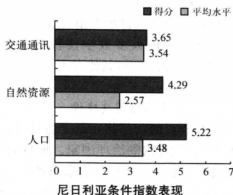
● 内能指数…排名第 72 位

内能指数得分 2.10,除“工作重视度”方面,其他各指标表现均不佳。由于国家穷困,基本无社会福利,尼日利亚居民对工作的重视程度较高,远远高于平均水平,88.23% 人口认为工作是重要的,致使“工作重视度”指标表现优异。尼日利亚劳动人口占总人口的比重仅为 31.13%,导致“劳动者参与”得分仅 0.37,远低于平均水平。



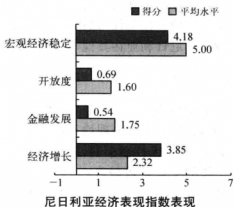
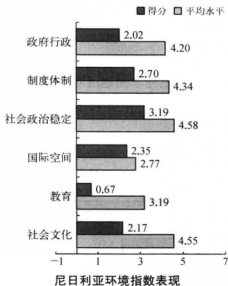
● 条件指数…排名第 11 位

对于条件指数,在“自然资源”和“人口”方面都领先平均水平。尼日利亚自然资源丰富,石油储量居世界第 9 位,天然气储量居世界第 5 位和非洲第 1 位,同时为西非唯一产煤国,丰富的自然资源为尼日利亚经济发展提供了良好的资源禀赋。尼日利亚劳动力资源也较丰富,在发展劳动密集型产业方面具有比较优势,增强了该国的国际竞争力。



● 环境指数…排名第 72 位

环境指数得分 2.18,各个指标表现均较差。在 2010 年 IPRI 中名列第 122 位,几乎无产权制度可言,产权不能得到有效保护,政治体制不完善,得分仅 2.70。在 2010 年 CPI 中名列第 134 位,存在严重的腐败问题,政府行政效率低下。制度体制非常不完善,政府存在严重的腐败问题且效率低下,国内社会政治环境动荡不安,社会极其不稳定。在发展教育及社会文化方面投入也较少,严重制约了其经济发展的软环境。



● 经济表现…排名第 56 位

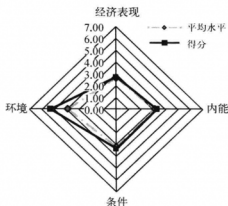
经济表现得分 2.31,除经济增长外,其余各指标表现均欠佳。“宏观经济稳定”

得分 4.18, 低于世界平均水平, 受世界经济大环境的影响, 该国政府也在推行新的经济政策, 如减少对石油工业的依赖, 发展天然气产业, 以此来推动本国经济的发展。这些措施取得了一定的成效, 经济增长率得到了很大的提高, 致使“经济增长”得分 3.85, 远高于平均水平。受社会环境的影响, 其国内宏观环境不稳定, “金融发展”得分 0.54, 也远低于世界平均水平。“开放度”得分 0.69, 也远低于世界平均水平。

挪威(Norway)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.68	2.71	3.32	3.35	5.33
排名	14	34	24	34	5

数字播报	
人口	4.69(百万)
国土面积	32.38(万平方千米)
GDP	255.02(十亿美元)
人均 GDP	54 354.26(美元)
近 4 年平均增长率	2.35%
近 3 年平均通胀率	2.78%
失业率	3.6%
出口总额	1 370(亿美元)
进口总额	740.2(亿美元)



挪威国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

挪威国土有 1/3 位于北极圈内,国土面积居世界第 67 位。人口数居世界第 119 位,人口密度 14.49 人/平方千米。全国大部分地区属温带海洋性气候,自然资源十分丰富,为欧洲最大产油国、世界第三大石油出口国、世界第四大航运大国。另外,挪威的北部沿海还是世界著名渔场。

2. 经济表现与人民生活

挪威经济是市场自由化和政府宏观调控成功结合的范例。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 2 550.2 亿美元,增长率 1.5%。挪威人均收入高,社会保障体系完善,居民福利水平高,连续多年被联合国评为最适宜居住的国家。工业在国民经济中占有重要地位,是欧洲最大的铝生产国和出口国,镁的产量居世界第 2 位。20 世纪 70 年代兴起的近海石油工业已成为其国民经济重要支柱。

3. 科技文化和教育

挪威实行9年制义务教育,90%以上的儿童都在公立学校免费上学。小学完全免费,中学没有学费,但是书费自理。15岁以上居民识字率高达100%,平均受教育年限17年。居民中90%信奉国教基督教路德宗,1.8%信奉伊斯兰教,8.1%信奉其他宗教。

4. 政治体制与制度建设

挪威实行君主立宪制,国王为国家元首兼武装部队统帅。挪威具有良好的产权和财产担保权益的体系,法律系统提供产权的保护以及收购和处置产权的便利。在2011年IPRI的129个国家中挪威排名第5位,也表明其产权制度非常完善,产权保护良好。挪威在近年来透明国际清廉指数排行榜上一直名列前十名。政府比较透明,制度严格,监督到位,很容易发现可能存在的腐败行为。如在2010年CPI的178个国家中排名第10位,表明腐败程度较轻。

5. 社会安定

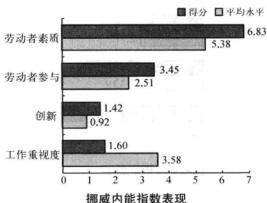
挪威政局稳定,周边局势稳定,没有陷入其他国家间的矛盾中。在2010年FSI的177个国家中挪威排名第177位,在2010年GPI的149个国家中排名第5位,也表明其国内相当安定,且这种安定是可持续的。

二、竞争力分析

挪威的国际竞争力排名为第14位,位列西欧地区第8位。挪威除环境指数表现优异,在国际竞争力体系的其他3个维度都表现平平,但是总体竞争力较强。

● 内能指数…排名第24位

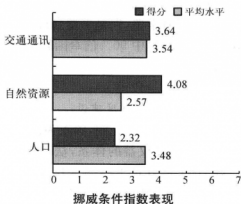
内能指数得分3.32,挪威在“劳动者素质”和“劳动者参与”两个方面表现优异。高素质的劳动力使得挪威经济具有非常强的国际竞争能力,挪威主要依赖国际贸易及本国工业出口,高素质的劳动力资源使其在国际贸易中占有比较优势。同时,挪威在“创新”方面表现优异,得分1.42,高于平均水平,为增强其国际竞争力提供强大的内在动力。在“工作重视度”方面,与其他发达国家相似,较高的社会福利使本国居民工作重视度较低,得分仅为1.60,



远低于平均水平。

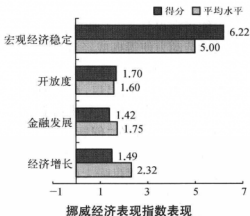
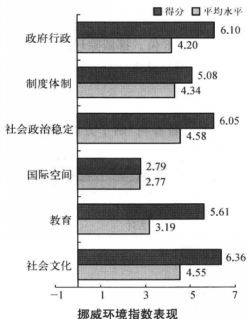
● 条件指数…排名第 34 位

条件指数得分 3.35, 在“自然资源”方面得分 4.08, 远远领先于平均水平, 表明挪威在自然资源方面具有很大优势。挪威为世界第四大航运大国, 交通运输发达, “交通通讯”得分 3.64, 略高于平均水平得分 3.54。挪威人口数排名靠后, 在“人口”条件不占优势, 得分仅 2.32, 远低于平均水平。



● 环境指数…排名第 5 位

环境指数得分 5.33, 除“国际空间”环境外, 各个指标表现均相当出色。在 2011 年 IPRI 中排名第 5 位, 政府行政效率高, 产权保护措施完善。在 2010 年 FSI 中排名第 177 位, 社会政治环境十分稳定。在 2010 年 GPI 中排名第 5 位, 政府行政效率较高。挪威政府重视发展国内教育及文化, 作为小国, 挪威在国际上的表现也得到其他国家的认可, “国际空间”得分 2.79, 基本与平均表现持平。



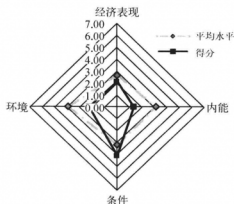
● 经济表现…排名第 34 位

经济表现指数得分 2.71,挪威属于发达国家,经济已经处于稳定发展的阶段,因此“经济增长”得分 1.49,低于平均水平。挪威国内环境比较稳定,同时政府在执行宏观调控方面取得了较大的成功,国内宏观经济比较稳定。挪威对金融业的重视程度不高,本身又是较小的经济体,故“金融发展”得分 1.42,也低于平均水平。

巴基斯坦(Pakistan)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.46	2.13	1.36	4.11	2.26
排名	73	65	75	15	71

数字播报	
人口	187.34(百万)
国土面积	79.61(万平方千米)
GDP	467.2(十亿美元)
人均 GDP	2 493.81(美元)
近 4 年平均增长率	5.88%
近 3 年平均通胀率	14.83%
失业率	15%
出口总额	202.9(亿美元)
进口总额	327.1(亿美元)



巴基斯坦国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

巴基斯坦是位于南亚次大陆的西北部的一个国家，国土面积居世界第 36 位。人口数居世界第 6 位，人口密度为 235.33 人/平方千米。除南部属热带气候外，巴基斯坦其余地处于亚热带。全境 3/5 为山区和丘陵地，南部沿海一带为不毛荒漠。国内水果资源丰富，印度河平原和北部山谷被誉为粮仓，建有庞大的灌溉系统，为粮食和经济作物的生长提供了良好的水利条件。另外，还有大量的铬矿、大理石和宝石储备。

2. 经济表现与人民生活

巴基斯坦是一个发展中国家，拥有多元化的经济体系。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 4 672 亿美元，增长率 5%。巴基斯坦的经济结构由主要以农业为基础转变为以服务业为基础，如今农业的贡献占国内生产总值仅为 20%，而服务业占 53%，批发和零售贸易占该产业的 30%。然而其工业落后，最主要的工业是棉纺织业。

3. 科技文化和教育

虽然高中教育以下免费,然而巴基斯坦的教育仍然比较落后,15岁以上居民识字率仅为49.9%,平均受教育年限仅7年,教育支出占GDP比重小,教育科研投入不足。在巴基斯坦,伊斯兰教是国教,97%以上的居民信奉伊斯兰教,1.5%信奉印度教,1.3%信奉基督教,0.2%信奉祆教。

4. 政治体制与制度建设

巴基斯坦的议会实行两院制,国民议会经普选产生。巴基斯坦的法律体系为财产权利的获得和处置提供不完全保护,合约执行效率较低,司法独立性较差,执法力量薄弱。在2011年IPRI中巴基斯坦排名第124位,也表明其法律执行低效,对产权保护不利。2011年巴基斯坦反对党要求改革,内阁中数名部长涉嫌腐败。在2010年CPI中巴基斯坦排名第143位,表明其腐败程度较严重,特别是在行政和立法中腐败很普遍。

5. 社会安定

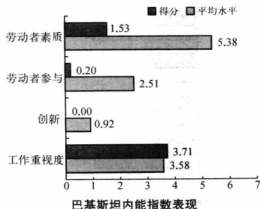
巴基斯坦饱受恐怖威胁。巴基斯坦周边局势不稳,阿富汗战争至今仍在进行,恐怖袭击频发,印度和孟加拉国国内的局势也不稳定。在2010年FSI中巴基斯坦排名第10位,在2010年GPI中排名第145位,各种指标都表明其社会局势极为不安定,国内极度不稳定。

二、竞争力分析

巴基斯坦的国际竞争力排名为世界第73位,同时在亚洲17个样本国家或地区中排名最后一位。内能指数得分为1.36,排名世界第75位,条件指数得分为4.11,排名世界第15位,环境指数得分为2.26,排名世界第71位,经济表现指数得分为2.13,排名世界第65位。

● 内能指数…排名第75位

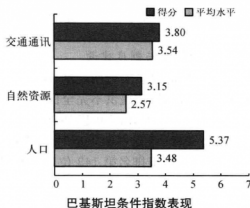
内能指数上,巴基斯坦得分为1.36,总体表现最差。在“劳动者素质”和“劳动者参与”两个方面均远远低于平均水平,这使得巴基斯坦的国际竞争力大为降低。在创新方面巴基斯坦得分为0,创新能力低。这与该国工业落后有很大关系,缺乏创新性的经济环境也使得该国经济缺乏活力,很难参与到



世界竞争中去。巴基斯坦工作重视度得分 3.71,略高于平均水平,这给该国增强竞争力创造了一定的条件。

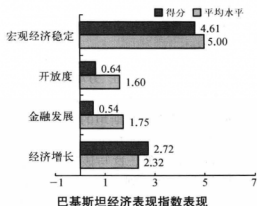
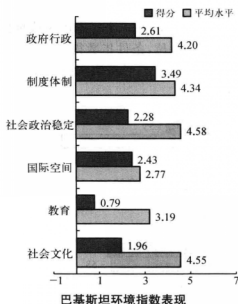
● 条件指数…排名第 15 位

巴基斯坦条件指数得分 4.11,总体表现较佳。交通发达,国内公路非常便利,发达的铁路网正在建设中,还是欧亚航线必经的航空站,交通位置非常重要。自然资源方面,巴基斯坦矿产资源储备不丰富,难以发展工业。“人口”方面得分 5.37,远远超过平均水平 3.48,在工业不发达的情况下,相对过多的人口增大了该国经济发展的负担。



● 环境指数…排名第 71 位

巴基斯坦环境指数得分 2.26,各个方面表现均差。在 2010 年 FSI 中排名第 10 位,国内局势极度不稳定。在 2010 年 GPI 中排名第 145 位,政府行政效率低下,制度体制不完善,社会环境极其不稳定。巴基斯坦的“教育”得分 0.79,远远低于平均水平 3.19,严重制约了发展经济所需的高素质人才。



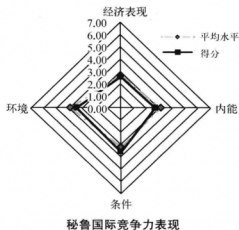
● 经济表现…排名第 65 位

巴基斯坦在经济表现指数得分 2.13, 表现较差。巴基斯坦拥有多元化的经济, 是世界第二十五大经济体, 也是经济增长最快的发展中国家之一, “经济增长”得分为 2.72, 高于平均得分 2.32。虽然巴基斯坦政治环境不稳定, 但是由于政府加大经济改革力度, 在稳定宏观经济环境方面表现出色, 只略低于世界平均水平。巴基斯坦“开放度”得分 0.64, 远低于世界平均水平。受众多因素影响, 与其他发展中国家一样, 巴基斯坦在金融发展方面远低于世界平均水平。

秘鲁(Peru)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.06	2.53	2.69	3.58	3.45
排名	43	43	55	31	50

数字播报	
人口	29.25(百万)
国土面积	128.52(万平方千米)
GDP	276.54(十亿美元)
人均 GDP	9 454.77(美元)
近 4 年平均增长率	8.99%
近 3 年平均通胀率	3.42%
失业率	6.7%
出口总额	337.3(亿美元)
进口总额	257.4(亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

秘鲁位于南美洲西部,国土面积居世界第 20 位。人口数居世界第 42 位,人口密度为 22.76 人/平方千米。秘鲁西部属热带沙漠、草原气候,东部属热带雨林气候,终年高温多雨,森林遍布,地广人稀,是近年新开发的石油产区。其岸外海域富鳀鱼等渔业资源。另外,秘鲁矿业资源丰富,是世界五大矿产国之一;铋、钒储量居世界首位,铜居世界第 3 位,银、锌居世界第 4 位。

2. 经济表现与人民生活

秘鲁是传统农矿业国,属发展中国家,处于拉美中等水平,其经济政策在近十年大幅摆动。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 2 765.4 亿美元,增长率 10%。虽然近年来秘鲁经济增长飞速,然其依旧是个贫困人口高达一半以上的国家,并且贫富分化明显。秘鲁实行自由贸易政策,其整体经济表现与出口息息相关。

3. 科技文化和教育

秘鲁政府重视发展教育事业,实行强制小学和中学教育,公立学校免费提供教育。2010 年全民识字率约为 92.9%,全国 15 岁以上文盲总数约为 207.7 万人。国内 81.3%的居民信奉罗马天主教,12.5%信奉新教,3.3%信奉其他宗教。

4. 政治体制与制度建设

秘鲁政治体制实行总统制议会民主共和国,实行多党制。秘鲁的财产权和知识产权保护较差,虽然知识产权保护有所改善,但仍未达到国际标准;合约执行效率较低,执行合同较困难;司法独立性较差,执法力量薄弱。在 2011 年 IPRI 中秘鲁排名第 102 位,也表明其产权制度很不完善,对产权保护不利。2011 年从 4 月初开始,秘鲁东南部普诺省伊拉贝市及其周围地区连续爆发民众示威游行,抗议市长西里洛·罗夫莱斯和其他市政府官员贪污腐败。虽然秘鲁政府为了减轻国家财政负担和缓解社会压力采取了一系列举措,但其效果有限。在 2010 年 CPI 中秘鲁排名第 78 位,也表明存在较为严重的腐败。

5. 社会安定

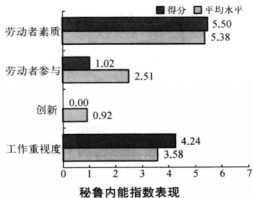
秘鲁没有面临军事威胁,周边局势稳定,没有陷入其他国际矛盾中。但其曾与智利有过冲突。在 2010 年 FSI 中秘鲁排名第 92 位,在 2010 年 GPI 中排名第 89 位,表明其国内局势不太安定,社会安定情况一般,需要警戒。

二、竞争力分析

秘鲁的国际竞争力排名为第 43 位,同时在拉美地区 6 个样本国家或地区中位列第 4 位。其国际竞争力体系的 4 个维度,表现均处于中下游,条件指数得分分别为 3.58,排名第 31 位,表现相对出色。

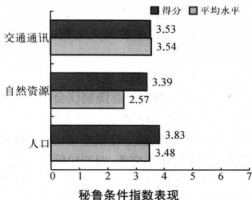
● 内能指数…排名第 55 位

内能指数得分 2.69,秘鲁在“工作重视度”方面表现极佳,得益于全国有 71.31%的人口认为工作重要。秘鲁“劳动者素质”得分 5.50,略高于平均水平,为其经济改革创造了一定的条件。秘鲁经济以农矿业为主,对创新性要求不高,每百万人获得专利数很少,创新能力低。在“劳动者参与”方面,秘鲁得分远远低于平均水平,劳动参与人口占总人口的比重仅为 36.2%,影响了该国的国际竞争力。



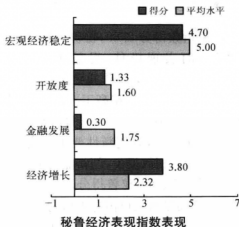
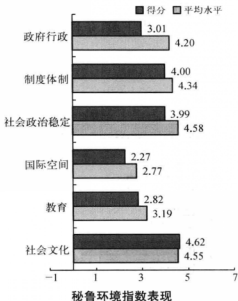
● 条件指数…排名第 31 位

条件指数得分 3.58, 秘鲁排名第 31 位, 是四个维度中表现最好的一个维度, 在一定程度上增强了该国的国际竞争力。在自然资源方面得分 3.39, 远远高于平均水平, 得益于国内矿业资源丰富, 是世界五大矿产国之一, 森林覆盖率占国土面积 52%。秘鲁濒临太平洋, 地理位置不优越, 交通通讯仅满足本国需求, 并没有发达的交通运输系统, 导致“交通通讯”得分相对较低。



● 环境指数…排名第 50 位

环境指数得分 3.45, 表现不佳。除“社会文化”得分稍高于平均水平外, 其他指标均低于平均水平。秘鲁近十年更换政府数界, 历届政府均不能有效地引导国家经济走向快速发展之路, 同时国内贫富差距不断增大, 在这种情况下, 国内政治环境不稳定, 影响了该国的国际竞争力。秘鲁在国际上也没有确立强有力的国际形象, 国际空间需进一步开拓。在 2011 年 IPRI 中排名第 102 位, 产权制度不完善, 对产权保护不利。在 2010 年 CPI 中排名第 78 位, 存在较为严重的腐败。



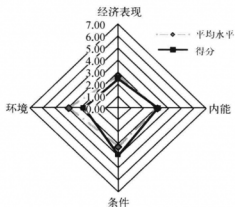
● 经济表现…排名第 43 位

经济表现指数得分 2.53, 秘鲁新政府执政之后, 实行严格的财政政策, 积极吸引外资, 加快经济发展速度, 使得秘鲁的“经济增长”得分 3.80, 远远高于平均水平。但是“宏观经济稳定”得分 4.70, 低于平均水平, 仍须加大力度促进国内经济稳定。在“金融发展”方面, 秘鲁是以农矿业为主的经济体, 金融业仍处于起步阶段, 得分 0.30, 远远低于平均水平。

菲律宾(Philippines)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.06	2.42	3.20	3.91	2.72
排名	44	50	33	23	66

数 字 播 报	
人口	101.83(百万)
国土面积	30(万平方千米)
GDP	368.55(十亿美元)
人均 GDP	3 619.09(美元)
近 4 年平均增长率	6.77%
近 3 年平均通胀率	5.45%
失业率	7.3%
出口总额	507.2(亿美元)
进口总额	599(亿美元)



菲律宾国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

菲律宾是位于亚洲东南部的岛国,国土面积居世界第 72 位。人口数居世界第 12 位,人口密度 339.45 人/平方千米。菲律宾属季风型热带雨林气候,森林占全国土地面积的 40% 以上。有乌木、檀木等名贵木材。矿藏主要有铜、金、银、铁、铬、镍等 20 余种。地热资源丰富,预计有 20.9 亿桶原油标准能源。水产资源丰富,鱼类品种达 2 400 多种,金枪鱼资源居世界前列。已开发的海水、淡水渔场面积 2 080 平方千米。

2. 经济表现与人民生活

菲律宾是新兴工业国家及世界的新兴市场之一。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 3 685.5 亿美元,增长率 9%。菲律宾的产经结构以农业及工业为主,尤其着重于食品加工、纺织成衣以及电子、汽车组件等轻工业。阿罗约总统执政后,将发展经济、消除贫困作为施政核心,加大对农业和基础设施建设的投入,经济保持平稳增长。由于财政赤字攀升,债务负担沉重,失业和贫困问题严重,市场对经

济前景依然信心不足。

3. 科技文化和教育

菲律宾政府重视教育,鼓励私人办学,为私立学校提供长期低息贷款,并免征财产税。中小学实行义务教育,初、中等教育以政府办学为主,高等教育主要由私人控制。在国内,天主教徒占菲律宾人口的83%,基督新教信徒占人口的9%,是菲律宾信徒人口成长率最高的宗教。

4. 政治体制与制度建设

菲律宾政治体制实行三权分立的总统制,总统是国家元首、政府首脑兼武装部队总司令。菲律宾财产权和知识产权保护较差,合约执行效率较低,执行合同较困难,司法独立性较差,执法力量薄弱,法院系统较繁琐。在2011年IPRI中菲律宾排名第105位,也表明其产权制度保护制度很不完善,产权保护较差。菲律宾财政极不透明,在2010年CPI中列第134位,表明政府腐败较严重。

5. 社会安定

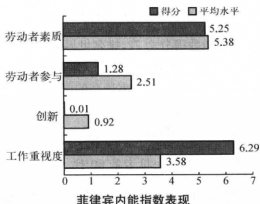
菲律宾遭受的国际恐怖组织威胁是印尼的“伊斯兰祷告团”,该组织成员中有相当一部分是菲律宾人。在2010年FSI中菲律宾排名第51位,在2010年GPI中名列第130位,充分说明近年来国内反政府武装冲突严重,造成了政治局势不稳定。

二、竞争力分析

菲律宾国际竞争力排名为世界第44位,同时位列亚洲17个样本国家或地区中第12位。在国际竞争力体系的4个维度中都表现平平。其中,内容指数与条件指数表现相对优异,经济表现与环境指数表现欠佳。

● 内能指数…排名第33位

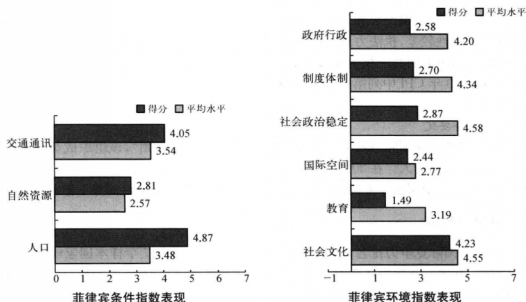
内能指数得分3.20,除“工作重视度”之外,各个方面表现均落后。与社会福利不高的发展中国家与落后国家相似,菲律宾在“工作重视度”方面表现相当出色,为增强其国际竞争力提供了强大的内在动力。在“劳动者素质”方面,95.9%的菲律宾人都曾接受教育,是全亚洲识字率最高的国家之一,但是与世界平均水平相比还有一定的差距。



菲律宾全国 2/3 的人口务农,“劳动者参与”程度的得分较低。由于基本以农业生产为主,创新的内在动力不强。

● 条件指数…排名第 23 位

条件指数得分 3.91,各个指标表现均超过平均水平。菲律宾为群岛国家,不适用于发展铁路及公路设施,各岛屿之间的交通主要以航空为主,由于航空运输对自然条件等要求比较高,因此该国“交通通讯”得分 4.05,只略高于平均水平。“自然资源”方面,菲律宾矿产资源储备相对比较丰富,海洋资源也比较丰富。菲律宾人口资源丰富,为其发展第三产业提供了丰富的人力资源。



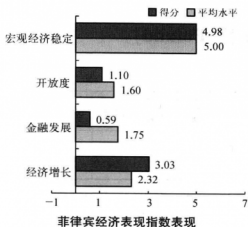
● 环境指数…排名第 66 位

环境指数得分 2.72,排名世界第 66 位,表现较差。菲律宾近年来反政府武装冲突严重,社会政治环境很不稳定。制度体制不完善,政府腐败较严重,行政效率较低。虽然菲律宾是全亚洲识字率最高的国家之一,但是由于高等教育私有化,严重阻碍了高素质人才的培养,导致“教育”得分 1.49,远远低于平均水平 3.19。菲律宾是“七千岛国”,各地有太多不同的语言,彼此不一定能充分交流,文化发展和特色都非常局部性。

● 经济表现…排名第 50 位

经济表现指数上,菲律宾得分 2.42,排名第 50 位,表现不佳。虽近年来国内政

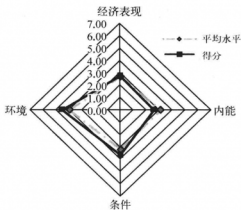
治局势不稳定,给宏观经济的稳定性造成一定的障碍,但是作为新兴工业国家及世界的新兴市场,加之阿罗约政府采取调控措施得力,其经济仍然表现出了强劲的发展势头,经济增长率得分3.03,是经济表现维度中唯一高于世界平均水平的指标。在“开放度”与“金融发展”方面表现不佳,使得菲律宾免受金融危机的冲击,保持经济的稳定增长。在宏观经济稳定方面,菲律宾近几年有不小改善,基本达到世界平均水平。



波兰(Poland)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.37	2.72	2.60	3.64	4.51
排名	27	32	59	30	23

数字播报	
人口	38.44(百万)
国土面积	31.27(万平方千米)
GDP	723.03(十亿美元)
人均 GDP	18 808.59(美元)
近 4 年平均增长率	6.22%
近 3 年平均通胀率	3.42%
失业率	11.8%
出口总额	1 608(亿美元)
进口总额	1 674(亿美元)



波兰国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

波兰位于中欧东北部,北濒波罗的海,海岸线长 528 千米,国土面积居世界第 69 位。人口数居世界第 34 位,人口密度为 122.94 人/平方千米。波兰全境绝大部分为略有起伏的低平原。全境属于由海洋性向大陆性气候过渡的温带阔叶林气候,耕地面积占 40.25%。境内琥珀、煤炭等矿产资源丰富,是世界琥珀生产大国。

2. 经济表现与人民生活

加入欧盟后,波兰经济快速成长。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 7 230 亿美元,增长率 5%。在前社会主义国家中,波兰经济属于转型成功的经济体,人均收入增长较为迅速。工业发达,以采煤、机器制造、造船、汽车和钢铁为主。旅游业已成为波兰外汇收入的主要来源。

3. 科技文化和教育

波兰的教育系统运作依据是 1991 年的《教育系统法》和 2005 年公布的《高等教育法》及其修订版,教育系统的改革主要是为了同西欧国家接轨。目前波兰的各类科研机构约有 1 144 个,全职从业人员约 75 309 人。科研资金主要由政府部门提供,经济团体投入的资金占 24.5%。波兰境内大小教堂林立,其中天主教占 95%,东正教、基督教新教和其他教派约占 5%。

4. 政治体制与制度建设

波兰的政治体制是三权分立的政治制度,同时经济体制以社会主义市场经济为主。波兰财产权和知识产权保护一般,合约执行效率一般;缓慢的法律系统受到争议,执法力量薄弱,法院系统较繁琐。2011 年 IPRI 中与中国台湾并列第 36 位,表明该国产权制度完善,然而产权保护较差。波兰政府在反腐战略中承诺,要不断地采取措施,减少政府官员的权力范围,提高程序的透明性,尽可能废除执照及经济和社会活动的审批程序,同时敦促内政部部长着手立法,建立地方政府官员队伍,同时也要着手地方政府审计的立法。2010 年 CPI 中排名第 41 位,表明腐败程度有些严重。

5. 社会安定

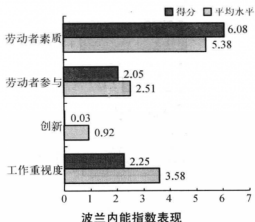
波兰周边局势稳定,也没有陷入其他国际矛盾中。在 2010 年 FSI 中波兰排名第 142 位,在 2010 年 GPI 中排名第 29 位,表明该国国内安定,地区环境相对和平,冲突处于适度水平。

二、竞争力分析

波兰的国际竞争力总指标得分为 3.37,世界排名为第 27 位,在中东欧地区的排名是第 3 位。国际竞争力体系的 4 个维度中,经济表现指数、条件指数、环境指数的得分都高于平均水平,但是内能指数比较落后。

● 内能指数…排名第 59 位

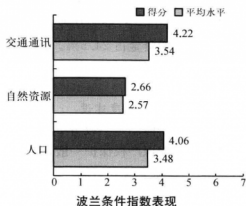
波兰内能指数的排名靠后,得分仅为 2.60。二级指标中,只有“劳动者素质”这一项高于平均水平。“创新”指数得分仅为 0.03,“工作重视度”指数比平均水平低 37.15%。同时需要注意的是 2003 年该国有 17% 的人口生活水平在贫困线以下,该国的人均 GDP 也低于



欧盟国家的平均水平。据统计,这几年波兰的失业率下降很快,但是 2010 年这一数据仍然高达 11.8%,高于欧盟平均水平。

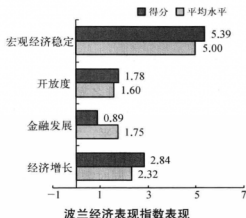
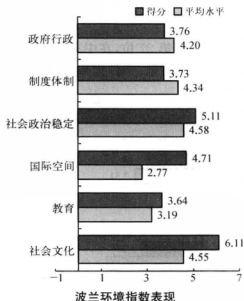
● 条件指数…排名第 30 位

条件指数得分 3.64,指数的各个二级指标都高于平均水平。交通通讯方面非常发达,而这点得益于信息化社会的建设。波兰有接近 60%的家庭拥有电脑。公路长度达到 423 997 千米。自然资源丰富,尤其是矿产资源储量充足。目前波兰 15—64 岁人口的占比为 71.6%,总人口呈现负增长。



● 环境指数…排名第 23 位

环境指数上,波兰的总体水平比较高,得分 4.51,排名第 23 位。作为一个经济转型国家,波兰环境指数表现较弱的是“政府行政”和“制度体制”方面,其得分低于平均水平。其他各方面则都优于平均水平。在“国际空间”方面,波兰的得分比平均水平高 70%,这也表明波兰能够充分融入到了国际社会,其行为在国际上得到了较为广泛的认同。另外,波兰丰富的社会文化、稳定的政治局面和在教育方面的改革也使得其环境指数的得分比较靠前。



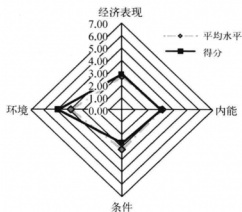
● 经济表现…排名第 32 位

经济表现指数上,波兰的表现领先平均水平,其得分为 2.72,排名第 32 位。其二级指标中,相对滞后的是“金融发展”,但是这点在转型国家中比较普遍。其他二级指标中,“开放度”指标得分为 1.83,略高于平均水平,经济增长得分 2.84,也高于平均水平。波兰的基尼系数为 0.342,低于 0.4 的警戒线,表明其贫富差距相对合理。另一方面,波兰的发展也面临诸多的不利因素。如 2008 年,波兰的通胀水平一度超过该国指定的上限标准,达到 4.3%。其他限制的因素还包括效率低下的商事仲裁、官僚主义、腐败和严厉的劳工法规等。

葡萄牙(Portugal)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.37	2.86	3.06	2.66	4.94
排名	26	26	40	48	18

数 字 播 报	
人口	10.76(百万)
国土面积	9.21(万平方千米)
GDP	247.46(十亿美元)
人均 GDP	22 997.3(美元)
近 4 年平均增长率	2.12%
近 3 年平均通胀率	1.05%
失业率	10.7%
出口总额	462.7(亿美元)
进口总额	682.2(亿美元)



葡萄牙国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

葡萄牙位于欧洲伊比利亚半岛西南部,西南濒临大西洋,国土面积居世界第 110 位。人口数居世界第 75 位,人口密度为 116.85 人/平方千米。葡萄牙地形北高南低,多为山地和丘陵。海岸线长 800 多千米。北部属海洋性温带阔叶林气候,南部属亚热带地中海气候。森林面积 320 万公顷,覆盖率 35%。矿产资源较丰富,其中钨储量居西欧第 1 位。

2. 经济表现与人民生活

葡萄牙是现代工业—农业国家。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 2 474.6 亿美元,增长率 2.5%。葡萄牙是西欧经济较落后的国家之一,工业基础较薄弱。纺织、制鞋、旅游、酿酒等是国民经济的支柱产业。软木产量占世界总产量的一半以上,出口居世界第 1 位。20 世纪 90 年代经济发展速度超过欧盟国家平均水平,但在 2001—2010 年速度放缓。

3. 科技文化和教育

葡萄牙实行 12 年义务教育。科研机构主要是公立大学和由国家管理的自主性研发机构,同时包含一些非国营的研究机构和企业的研究部门。葡萄牙 2010 年文盲率为 5% 左右,是全欧文盲率最高的国家之一。葡萄牙有 84.5% 的人信奉天主教,境内天主教教堂相当多。

4. 政治体制与制度建设

葡萄牙政治体制为议院制共和国,实行半总统制,权力机关设有议会、总统、内阁政府等。葡萄牙财产权和知识产权保护较好,合约执行效率较好,执法力量虽薄弱但行政清廉。2011 年 IPRI 排名第 29 位,也表明其产权制度完善,产权保护较好。在 2010 年 CPI 中葡萄牙排名第 32 位,表明腐败程度一般。

5. 社会安定

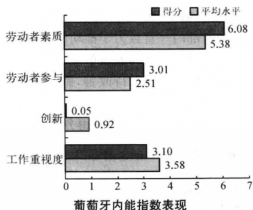
葡萄牙周边局势比较稳定,并没有陷入其他国际矛盾中。唯一的争端是与西班牙的领土冲突,现已得到妥善解决。在 2010 年 FSI 中葡萄牙排名第 162 位,在 2010 年 GPI 中排名第 13 位,表明该国国家安定情况很好,有和平的外部发展环境。

二、竞争力分析

葡萄牙的国际竞争力排名为世界第 26 位,同时位列西欧地区第 13 位,较之上年排名有所上升。葡萄牙在国际竞争力体系的 4 个维度上的表现略有差异,环境指数和经济表现较佳,而内能和条件指数处于中下游水平。

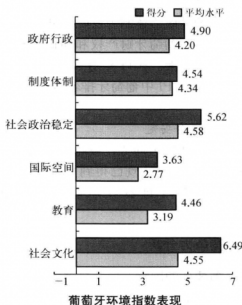
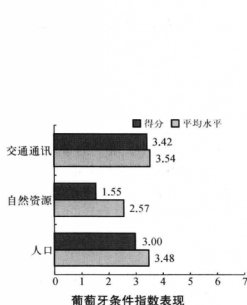
● 内能指数…排名第 40 位

葡萄牙内能指数的排名世界第 40 位,处于中等稍微偏下,得分为 3.06。二级指标中,“劳动者素质”和“劳动者参与”高于平均水平。但是必须指出葡萄牙人口中文盲率较高。其他两个二级指标低于平均水平。其中“创新”指数更是仅为 0.05。同时需要注意的是该国的人均 GDP 只相当于欧盟 27 个国家平均水平的 2/3。



● 条件指数…排名第 48 位

条件指数得分 2.66, 指数的三个二级指标都落后于平均水平。2010 年葡萄牙可用固定电话线数量为 4 049 万门, 移动电话数量为 1 517.8 万部。国内交通以陆地运输为主, 铁路总长 2 786 千米, 公路总长 8.29 万千米。水上运输以海运为主, 拥有里斯本、阿罗威等港口。矿产资源丰富, 尤其是钨。人口增长率为 0.275%。



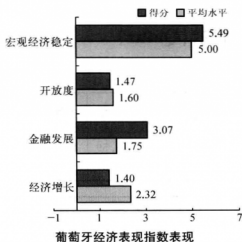
● 环境指数…排名第 18 位

环境指数上, 葡萄牙的总体水平比较高, 得分 4.94, 排名第 18 位。在过去的 20 年里, 政府部门一直致力于推动私有化及经济的自由化。2008 年初出台政府改革措施以来, 削减了数百局处级单位, 公务员数量减少 10 000 多人。但是, 在我们的评分中, 其制度体制仍然有待改善, 影响葡萄牙该指标得分的主要因素是严厉的劳动保护制度和产权保护制度。人口平均文化程度低, 但是对教育的投入比较重视, 占 GDP 的 5.7%。“国际空间”得分为 3.63, 加入包括欧盟在内的 72 个国际组织。

● 经济表现…排名第 26 位

经济表现指数上, 葡萄牙得分为 2.86, 排名第 26 位。其二级指标中, 相对滞后的是“开放度”和“经济增长”。葡萄牙金融业的发展服务于经济自由化, 但是其金融创新能力较低。2001 年以来, 随着葡萄牙经济陷于低速增长的困境, 金融业发展缓

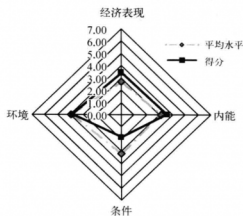
慢。导致经济低增长的一个重要因素是教育体制问题较多；另一个因素是引进外资中遭受中欧及亚洲等劳动力成本较低的国家的竞争。在“宏观经济稳定”方面，葡萄牙得分 5.49，略高于世界平均水平。而葡萄牙经济表现排名显著上升的最主要原因，是其“金融发展”得分远高于世界平均水平，为 3.07。



卡塔尔(Qatar)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.18	3.43	3.59	1.86	3.84
排名	37	8	13	66	39

数字播报	
人口	0.85(百万)
国土面积	1.16(万平方千米)
GDP	149.98(十亿美元)
人均 GDP	176 856.33(美元)
近 4 年平均增长率	18.16%
近 3 年平均通胀率	2.58%
失业率	0.5%
出口总额	578.2(亿美元)
进口总额	233.8(亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

卡塔尔位于阿拉伯湾西海岸的中部,是沙特阿拉伯向北延伸的一个半岛,地势平坦,国土面积居世界第 165 位。人口数居世界第 161 位,人口密度为 73.19 人/平方千米。卡塔尔属热带沙漠性气候,全年干旱少雨。资源主要有石油和天然气。已探明油储量为 20 亿吨,居世界第 13 位;天然气储量 25.78 万亿立方米,居世界第 3 位。另外,卡塔尔地下水源贫乏,人畜用水困难。

2. 经济表现与人民生活

卡塔尔是一个非常富裕的国家。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 1 499.8 亿美元,增长率为 18%。现在石油和天然气是其经济支柱。卡塔尔人拥有很高的生活水准,并有许多提供给普通公民的社会性福利,财富收入和生活条件可以达到西欧国家的水准。

3. 科技文化和教育

卡塔尔政府非常重视教育,每一名儿童可以享受从幼儿园至大学的免费教育,为成绩优异的学生提供留学深造机会,并发给奖学金,大学以前的教育为13年。科技方面,卡塔尔希望借助科技园来推动科研及教育的发展,以实现到2030年成为发达国家的目标。在国内,77.5%的居民信奉伊斯兰教,其中多数属逊尼派中的瓦哈比教派。同时,有8.5%的人口信奉基督教,剩下的14%人口信奉其他教派。

4. 政治体制与制度建设

卡塔尔的政治体制为君主立宪制酋长国,国家最高权力由阿勒萨尼家族掌握。卡塔尔是世界贸易组织的成员国,也是世界知识产权组织的成员。2011年IPRI排名中卡塔尔位列第17位,表明该国产权制度完善,产权保护较好。2010年CPI中卡塔尔与西班牙等并列第19位,表明腐败程度较轻。

5. 社会安定

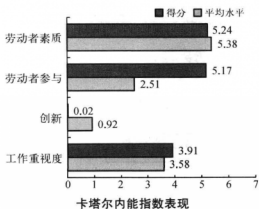
卡塔尔周边局势不稳,也门、叙利亚相继出现要求政府下台的动乱。卡塔尔目前已经承认了利比亚反政府武装,并已经参与军事打击。即使如此,在2010年FSI中卡塔尔排名第139位,在2010年GPI中与德国并列第15位,表明冲突处于适度水平。

二、竞争力分析

卡塔尔的国际竞争力排名为世界第37位,同时位列中东与北非地区第1位。卡塔尔在国际竞争力体系的4个维度情况是,内能指数和经济表现指数得分比较靠前,但是条件指数和环境指数比较靠后。

● 内能指数…排名第13位

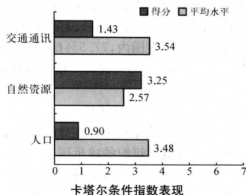
卡塔尔内能指数得分3.59,排名第16位,中等偏上。二级指标中,“劳动者素质”得分略低于平均水平,其原因在于本国劳动力人口中,文盲比率较高。随着政府对教育的重视和投入的加大,这点应该会逐步改善。另外一个影响得分的因素是创新能力的严重不足,得分仅为0.02。卡塔尔的发展主要依赖于石油和天然气,相对成熟的行业和人民富裕的生活水平一定程度上



降低了人们创新的动力。卡塔尔的“劳动者参与”及“工作重视度”指标的得分较高。

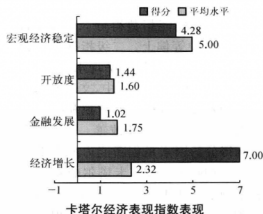
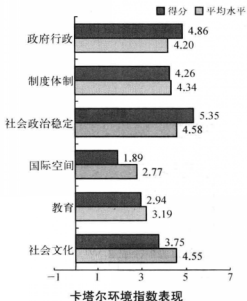
● 条件指数…排名第 66 位

卡塔尔的条件指数得分 1.86, 排名第 66 位。交通通讯方面, 2010 年卡塔尔可用固定电话线数量为 28.53 万门, 移动电话数量为 247.2 万部。国内主要城市之间由现代化公路网相连, 全国公路总长为 7790 千米, 有 6 个机场。主要海港有多哈港、乌姆赛义德港和拉斯拉凡港。石油及天然气资源储量丰富, 矿产资源匮乏。人口数少, 排名世界第 161 位。



● 环境指数…排名第 39 位

卡塔尔的环境指数得分为 3.84, 排名第 39 位。在构成环境指数的二级指标中, 除了“政府行政”和“社会政治稳定”这两项外, 其他各项都低于平均水平。从“制度体制”来看, 市场的进入和退出壁垒较高, 经济的市场化程度低, 企业信用评估机制不完善。卡塔尔目前参与的国际组织有 51 个, 奉行中立不结盟的态度, 致力于发展同伊斯兰教国家以及同西方国家之间的关系。社会文化方面重视伊斯兰教习俗, 对全球化持一定保留态度。



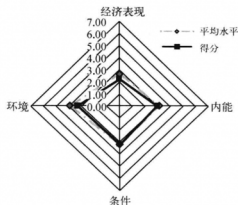
● 经济表现…排名第8位

经济表现指数上,卡塔尔得分为3.43,排名第8位,领先平均水平。在二级指标中,相对滞后的是“金融发展”和“开放度”。金融市场无论广度还是深度的发展都有待提高,而经济的开放度受到宗教文化的影响相对较低。卡塔尔历来很少能够吸收到外国的直接投资,这点随着科技园的运营可能会改善。近年来卡塔尔的经济在石油涨价的背景下飞速发展。与此同时,卡塔尔也在积极推动经济的转型,以减少对石油、天然气等自然资源的依赖。经济结构的单调及油价的波动,使得该国的宏观经济稳定性不够。唯一值得肯定的是,卡塔尔的经济增长排名第1位,远高于平均水平,说明它有非常强劲的经济增长潜力。

罗马尼亚(Romania)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.93	2.21	2.97	3.18	3.34
排名	53	60	45	38	54

数 字 播 报	
人口	21.9(百万)
国土面积	23.84(万平方千米)
GDP	254.92(十亿美元)
人均 GDP	11 637.67(美元)
近 4 年平均增长率	3.01%
近 3 年平均通胀率	6.51%
失业率	8.2%
出口总额	519.1(亿美元)
进口总额	598.4(亿美元)



罗马尼亚国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

罗马尼亚位于东南欧巴尔干半岛东北部,东南临黑海,国土面积居世界第 82 位。人口数居世界第 54 位,人口密度为 91.88 人/平方千米。罗马尼亚地形奇特多样,境内平原、山地、丘陵各占约 1/3 的国土面积。属大陆性温带阔叶林气候。罗马尼亚峡谷区水资源丰富。森林面积约占领土的 27%。主要矿藏有石油、天然气、煤和铝土矿。

2. 经济表现与人民生活

罗马尼亚的经济在欧盟的中东欧成员国中位列中上等。2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 2 549.2 亿美元,增长率近乎为 0。罗马尼亚的经济以工业为主,机械制造、石油化工、石油提炼、电力、钢铁等是其重要产业,轻纺工业也较发达。同西欧其他国家相比,大部分罗马尼亚人的生活较为贫穷,25% 人口生活在贫困线以下。贫富差距有拉大趋势。

3. 科技文化和教育

罗马尼亚的教育资源匮乏,6—16岁实行免费的、强制的义务教育,然而农民及工人子女读大学机会较少。居民生活习俗深受古罗马的影响。科技发展缓慢,用于研究开发的费用占政府总支出的比例低。私有化过程中,大量科研机构、人员被削减。罗马尼亚居民中87%信仰东正教,5%信仰罗马天主教,3.5%信仰新教,1%信仰希腊天主教。

4. 政治体制与制度建设

罗马尼亚的政治体制为民主国家,议会实行两院制,上院为参议院,下院为众议院。财产权和知识产权保护较差,合约执行效率较差;司法机构效率低下,执法力量薄弱。2011年IPRI中罗马尼亚位列第59位,表明产权制度不够完善,产权保护稍差。罗马尼亚政府应欧盟的要求制定了一系列的反腐败和司法改革措施。2010年CPI中与哥伦比亚并列第69位,表明其腐败程度较严重。

5. 社会安定

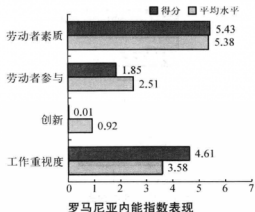
罗马尼亚周边局势稳定,没有陷入其他国际矛盾中;基本没有遭受国际恐怖组织威胁,近年来没有恐怖袭击发生。在2010年FSI中罗马尼亚排名第128位,在2010年GPI中排名第45位,表明国内安定,冲突处于适度水平。

二、竞争力分析

罗马尼亚的国际竞争力排名为世界第53位,同时位列中东欧地区第8位。罗马尼亚在国际竞争力体系的4个维度上的表现全部处于中游至下游的水平。这其中表现最差的是环境指数和经济指数,排名分别为第54位和第60位。

● 内能指数…排名第44位

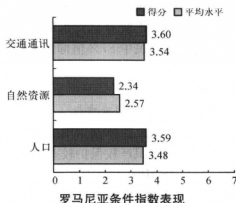
罗马尼亚内能指数为2.97,排名第45位。二级指标中,“劳动者素质”与平均水平基本持平,具体而言,成人平均识字率为97.3%,文盲率较低,出生期望寿命72.18年,高于中等收入国家的这一数值。罗马尼亚的“劳动者参与”得分不高,在其总人口中,劳动力人口只占到42.68%。随着政府对教育的重视和投入的加大,劳动者素质应该会逐步提高。另外,有近55%的劳动者把工作放在第一



位。最后一个“创新”指标的得分几乎为0,在欧洲创新记分牌中,罗马尼亚的得分倒数。

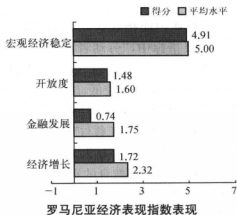
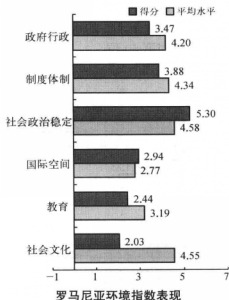
● 条件指数…排名第 38 位

罗马尼亚条件指数得分 3.18,排名第 38 位。交通通讯方面,2010 年罗马尼亚可用固定电话线数量为 531.3 万门,移动电话数量为 2 537.7 万部。互联网主机数量为 778.7 万台。国内交通以公路和铁路为主,全国公路总长为 81 713 千米。铁路总长 10 784 千米。矿藏种类较多,生产多种鱼类。人口呈现负增长态势,人口数排名世界第 54 位。



● 环境指数…排名第 54 位

罗马尼亚环境指数得分为 3.34,排名第 54 位。在构成环境指数的二级指标中,除了“社会政治稳定”外,其他各项都低于平均水平。从制度体制来看,市场的退出壁垒较高,私营企业不能得到充分的信贷支持,产权保护较完善,注册产权的交易成本偏高。政府行政方面,许可限制较严,腐败现象严重。罗马尼亚目前参与的国际组织有 65 个,2007 年加入欧盟获得了更加广阔的发展空间。教育体系完善,已普及 10 年制义务教育。社会文化方面共识度较高,受宗教的影响很大。



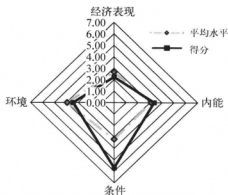
● 经济表现…排名第 60 位

罗马尼亚经济表现得分 2.21,排名第 60 位。在二级指标中,“金融发展”、“开放度”、“经济增长”和“宏观经济稳定”的得分皆低于世界平均水平。金融市场对民营经济的支持不够,同时该国关税水平较低,连年贸易赤字。欧盟市场对其产品的需求使罗马尼亚在 2000 年摆脱经济困境,2007 年加入欧盟后,罗马尼亚开始改革其落后的工业基础,调整不合理的产品结构。国内投资和需求的拉动促使经济飞速发展,但是经常项目严重不平衡。这几年宏观经济不稳定主要来自通货膨胀率的上升、油价上涨、自然灾害等。从 2008 年下半年开始,金融危机对罗马尼亚的冲击也开始显现。

俄罗斯(Russia)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.68	2.23	3.36	5.70	3.43
排名	14	59	22	3	52

数 字 播 报	
人口	138.74(百万)
国土面积	1 709.82(万平方千米)
GDP	2 230.95(十亿美元)
人均 GDP	16 080.12(美元)
近 4 年平均增长率	4.17%
近 3 年平均通胀率	10.87%
失业率	7.6%
出口总额	3 767(亿美元)
进口总额	2 373(亿美元)



俄罗斯国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

俄罗斯地处于欧洲东部、亚洲北部,国土面积居世界第 1 位。其欧洲领土的大部分是东欧平原,地形以平原和高原为主。人口数居世界第 9 位,人口密度为 8.11 人/平方千米。俄罗斯的气候复杂多样,大部分地区属于温带大陆性气候,北极圈以北属于寒带气候。自然资源十分丰富,种类多,储量大,自给程度高。

2. 经济表现与人民生活

俄罗斯是世界经济大国,2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 22 309.5 亿美元,居世界第 6 位。前苏联时期它是世界第二经济强国,前苏联解体后其经济一度面临极大的压力。2000 年之后俄罗斯的经济迅速恢复发展,在之后的 9 年内维持了大约 7% 的高增长率。丰富的资源为俄罗斯工农业发展提供了坚实的后盾。2009 年末,在政府的反危机政策的支持下,在全球经济反弹的背景下,在国际原油价格上涨近 50% 的情况下,以及稳定基金的帮助下,俄罗斯经济开始温和反弹。但是生活日用品行业落后,国内贫富差距较大。

3. 科技文化和教育

俄罗斯是教育大国,高等教育的水平居世界领先地位。在自然科学和基础研究方面,以及航空航天、军事工业等工程技术领域属于世界一流。俄罗斯人被认为是最具宗教品格的一个民族,在现实生活和文学作品中,东正教所宣传的爱与宽恕的思想处处可见。

4. 政治体制与制度建设

实行总统制的联邦国家体制。2011年 IPRI 排名第 105 位,表明产权制度不完善,产权保护差。在 2010 年 CPI 排名中列第 154 位,表明腐败程度十分严重。

5. 社会安定

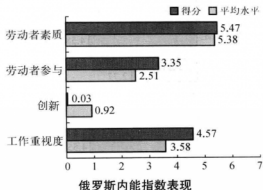
俄罗斯国内不太安定,在 2010 年 FSI 中排名第 80 位,表明国内安定水平有待提高,需要警戒。在 2010 年 GPI 中排名第 143 位,表明国内并不和平安定。虽然 2009 年 4 月 15 日,俄罗斯官方结束反车臣恐怖主义活动,但北高加索地区的叛乱活动持续至今。而在恐怖主义方面,俄罗斯除了受到车臣恐怖分子的威胁外,还主要受到“基地”组织的威胁,而且有证据表明,两者存在一定关联。

二、竞争力分析

俄罗斯的国际竞争力排名为世界第 14 位,同时位列中东欧地区第 1 位。俄罗斯在国际竞争力体系的 4 个维度中,内能指数表现较好,条件指数非常突出,环境指数和经济表现指数比较靠后。

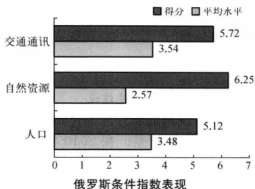
● 内能指数…排名第 22 位

俄罗斯“劳动者素质”的得分较高,出生期望寿命为 66.29 年,成人平均识字率为 99.4%,文盲率较低,中小学入学率达 88.9%。总人口中,劳动力人口占到 54.45%,高于世界平均水平。劳动者对工作的重视程度也较高,超过 50% 的人认为工作是最重要的。“创新”方面俄罗斯的得分很低,影响创新的主要因素有科研投入不足、人才流失、缺乏企业家精神等。



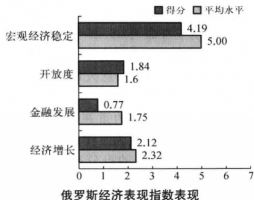
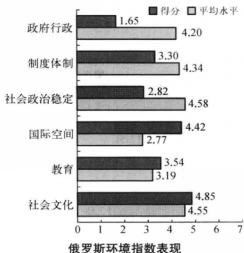
● 条件指数…排名第3位

俄罗斯条件指数的得分名列前茅。具体来看,交通通讯方面,俄罗斯可用固定电话线数量为4 480万门,移动电话数量为2.305亿部。全国铁路总长为87 157千米,公路总长982 000千米,有1 213个机场。俄罗斯有着丰富的自然资源,种类多,储量大。其国土面积居世界第1位。人口数量位居世界第9位,但增长率为负。



● 环境指数…排名第52位

俄罗斯环境指数的得分较差。从制度体制来看,市场进入和退出壁垒较高,对私营企业的信贷支持不充分,信用评估较为困难,缺乏健全的产权保护机制。政府行政方面,俄罗斯是存在严重腐败的国家,许可管制异常严厉。俄罗斯目前参与的国际组织有75个,近几年的经济快速发展对其国际地位的恢复起了很大作用,在国际和区域事务中正发挥着越来越重要的作用。但这次的金融危机将对俄罗斯的国际地位造成一定的负面影响。俄罗斯教育分为学前教育、普通教育和高等教育。俄罗斯拥有不少一流大学,同时积极进行教育体制改革。社会文化方面共识度较高,受宗教的影响很大。



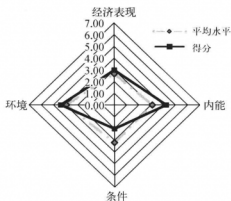
● 经济表现…排名第 59 位

经济表现的二级指标中,“开放度”的得分较高,这源于近几年来俄罗斯进出口贸易的快速发展以及 FDI 流入量和存量的持续走高。但是,其宏观经济并不稳定,原因在于粗放外延式的经济增长方式和缺乏技术创新。2008 年秋天金融危机的到来,伴随着锐减的外需,商品价格的下降,以及信贷的收紧,严重影响了俄罗斯的经济,这使得经济增长的得分并不尽如人意。俄罗斯的“金融发展”为 0.77,远低于平均水平,这很大程度上源于金融危机后国内信贷的收紧。俄罗斯的金融部门小且发展不成熟。尽管银行部门近来有所发展,但相对整体经济的增长,金融中介机构的发展仍然落后。在 2010 年建立了严格的资本控制。

新加坡 (Singapore)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.42	2.99	4.26	2.02	4.41
排名	24	18	5	65	28

数 字 播 报	
人口	4.74(百万)
国土面积	0.07(万平方千米)
GDP	292.83(十亿美元)
人均 GDP	61 768.67(美元)
近 4 年平均增长率	7.76%
近 3 年平均通胀率	3.34%
失业率	2.1%
出口总额	3 512(亿美元)
进口总额	3 104(亿美元)



新加坡国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

新加坡地处东南亚,为城市岛国,位于马来半岛南端,地处太平洋与印度洋航运要道——马六甲海峡的出入口,由 50 多个海岛组成,新加坡岛占全国面积的 90% 以上。新加坡国土面积居世界第 191 位,人口数居世界第 118 位,人口密度为 6 801.63 人/平方千米。属于热带海洋性气候。自然资源十分匮乏。

2. 经济表现与人民生活

新加坡是新兴的发达国家,2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 2 928.3 亿美元,居世界第 40 位。重工业主要包括区内最大的炼油中心、化工、造船、电子和机械等,拥有著名的裕廊工业区。新加坡是主要的国际金融中心,拥有稳定的政治环境、现代化的基础设施、高度发达的法律和监管框架,以及强劲的宏观经济基本面。2008—2009 年的国际金融危机对新加坡这样一个开放、贸易导向的经济体造成了严重的影响。新加坡在极糟糕的 2008 年年末和 2009 年年初经历了经济衰退,但是在 2009 年的后几个季度里又表现强劲,迅速复苏,且持续了 2010 年一整年。

3. 科技文化和教育

作为英国曾经的殖民地,新加坡的教育制度类似英式制度,每年吸引不少来自中国和马来西亚等地的留学生前来,为亚洲的区域教育枢纽。新加坡十分注重教育的发展,其教育投资占 GDP 的比例达到 3.01%。新加坡文化融会贯通了儒家文化、西方文化、马来文化和印度文化。佛教是新加坡第一大宗教,约占人口的 42.5%,道教占 8.5%,基督新教与天主教占 14.6%,有 186 座教堂。

4. 政治体制与制度建设

新加坡政治体制方面实行议会制(内阁制)政府,国家机构三权分立。2011 年 IPRI 中排名第 10 位,表明产权制度完善,产权保护良好。2010 年 CPI 中排名第 1 位,表明腐败程度很轻。

5. 社会安定

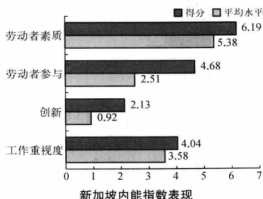
新加坡立足东盟,致力维护东盟团结与合作;面向亚洲,注重发展与亚洲国家特别是中、日、韩、印度等重要国家的合作关系;奉行“大国平衡”,主张在亚太建立美、中、日、俄战略平衡格局;突出经济外交,积极推进贸易投资自由化。新加坡目前政局稳定。在 2010 年 FSI 中排名第 160 位,表明国内安定,且这种安定是可持续的。在 2010 年 GPI 中排名第 30 位,也表明新加坡国内比较和平安定。

二、竞争力分析

新加坡的国际竞争力排名为世界第 24 位,同时位列亚洲地区第 6 位。新加坡在国际竞争力体系的 4 个维度情况:除了条件指数外,其他各方面都表现较好。尤其是内能指数,得分为 4.26,排名第 5 位。

● 内能指数…排名第 5 位

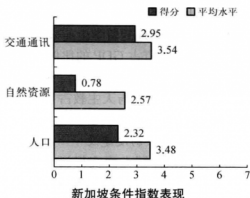
新加坡在内能指数方面的表现相当不俗,“劳动者素质”方面,出生期望寿命为 82.14 年,成人平均识字率为 92.5%,中小学入学率总和达 87.3%。“劳动者参与”方面,在其总人口中,劳动力人口占到 64.86%,远高于世界平均水平。劳动者对工作的重视程度较高,有超过 60% 的人认为工作是重要的。新加坡在“创新”方面的得分十分出色,每百万人获取专利数为



332.438, 大大高于平均水平。

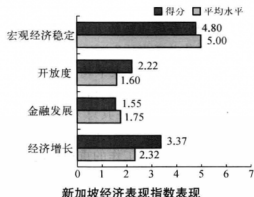
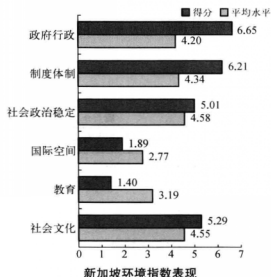
● 条件指数…排名第 65 位

新加坡在条件指数方面的表现很差。交通通讯方面,新加坡可用固定电话线数量为 185.2 万门,移动电话数量为 665.2 万部。全国公路总长为 3 356 千米,有 8 个机场。有商船 1 422 艘,主要海港为新加坡港。新加坡为海岛城市,土地面积小,自然资源贫乏。目前人口数量仅居第 118 位。



● 环境指数…排名第 28 位

新加坡在环境指数方面的表现略优于平均水平。从制度体制来看,市场的进入和退出相对容易,私营企业能得到充分的信贷支持,有着健全的产权保护制。政府行政效率高,没有严厉的许可管制,腐败程度很低。新加坡目前参与的国际组织有 45 个,奉行大国平衡,同 175 个国家建立有外交关系。新加坡推行公立教育,拥有新加坡国立大学、南洋理工大学和管理大学三所知名学府。社会文化受宗教的影响很大,有佛教、道教等。宗教种类多且能和平共处。电视、报纸、广播和图书馆在人们的文化生活中也占有重要地位。



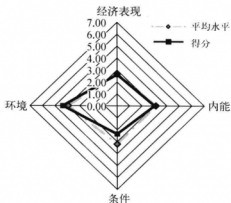
● 经济表现…排名第 18 位

在经济表现指数方面,新加坡处于中上游水平。二级指标中,“经济增长”的得分为 3.37,表现不俗。2008 年在金融危机的冲击下,增长速度曾大幅度降至 1.1%,但 2009 年后几个季度即出现了强劲的复苏。2010 年经济增速达到两位数。新加坡的“金融发展”得分为 1.55,低于平均水平。东亚金融危机后,新加坡反思金融监管的理念,并进行大规模调整。但是这并没有使得其避免本次金融危机的打击。开放度方面,由于新加坡的经济立足于国际市场进行发展,因而开放度相对较高。

斯洛伐克(Slovakia)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.09	2.62	3.00	2.36	4.37
排名	42	39	42	58	30

数 字 播 报	
人口	5.48(百万)
国土面积	4.9(万平方千米)
GDP	120.52(十亿美元)
人均 GDP	22 005.32(美元)
近 4 年平均增长率	5.64%
近 3 年平均通胀率	1.85%
失业率	12.5%
出口总额	641.8(亿美元)
进口总额	624.3(亿美元)



斯洛伐克国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

斯洛伐克位于欧洲中部，是一个内陆国家，国土面积居世界第 130 位。人口数居世界第 112 位，人口密度为 111.7 人/平方千米。国土的大部分地区为山地地形，境内主要为西喀尔巴阡山脉所盘踞，西南和东南有小片平原。森林面积占全境 1/3。属于海洋性向大陆性气候过渡的温带气候。斯洛伐克有着丰富的旅游资源，自然资源贫乏。

2. 经济表现与人民生活

斯洛伐克推行社会主义市场经济，2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 1 205 亿美元，居世界第 61 位。主要工业部门有钢铁、食品、烟草加工、交通工具、石化、机械、汽车等。2009 年 1 月 1 日起加入欧元区，成为欧元区第 16 个国家。2010 年，斯洛伐克经济持续复苏，已基本恢复至金融危机前水平，但要实现可持续发展的经济，仍面临来自就业和财政赤字等多方面挑战。

3. 科技文化和教育

斯洛伐克实行 10 年制义务教育,国家对食宿给予补贴。在研究与开发领域,虽然斯洛伐克有着巨大的潜力,但是由于教育体制的约束,投入资金的不足,以及人才欠缺等因素,使得其现实的研发水平并不高,只能同保加利亚、拉脱维亚等国家处于同等水平。斯洛伐克的宪法保障宗教自由,69%的公民信奉天主教,9%信奉新教,少数信奉东正教。

4. 政治体制与制度建设

政体为议会民主制,国家领导人是总统,由国民直接选举。2011 年 IPRI 排名第 48 位,表明产权制度完善,产权保护一般。2010 年 CPI 中排名第 59 位,表明腐败程度一般。

5. 社会安定

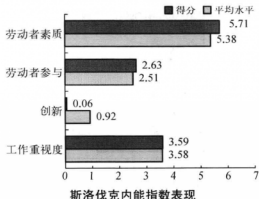
目前斯洛伐克政局稳定,基本没有面临恐怖威胁。在 2010 年 FSI 中排名第 143 位,表明国内安定,冲突处于适度水平。在 2010 年 GPI 中排名第 21 位,表明该国比较和平安定。

二、竞争力分析

斯洛伐克的国际竞争力排名为第 42 位,同时位列中东欧地区第 5 位。斯洛伐克在国际竞争力体系的 4 个维度中,环境指数得分较高,表现较好,经济表现指数略低于平均水平,内能指数和条件指数则处于中下游水平。

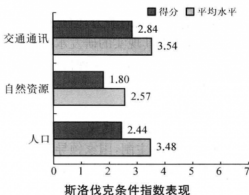
● 内能指数…排名第 42 位

斯洛伐克在内能指数方面表现略差,“劳动者素质”方面,出生期望寿命为 75.83 年,成人平均识字率为 99.6%,但是中小学入学率较低,仅有 78.3%。“劳动者参与”这一项,在其总人口中,劳动力人口占到 48.8%,略高于平均水平。同许多发展中国家一样,斯洛伐克在创新方面的表现非常糟糕。在欧盟创新指数的报告中,斯洛伐克的得分远低于欧盟国家的平均水平,属于追赶类型的国家。主要原因在于研发投入的减少,人才的欠缺,以及教育体制的束缚。



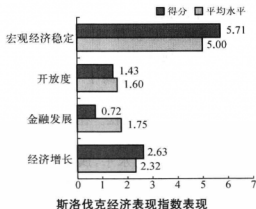
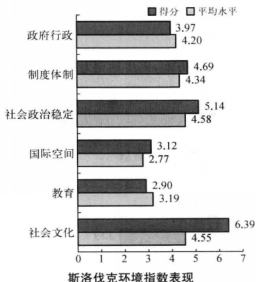
● 条件指数…排名第 58 位

斯洛伐克在条件指数方面的得分较为糟糕。交通通讯方面,斯洛伐克可用固定电话线数量为102.2万门,移动电话数量为549.8万部。全国铁路总长3 622千米,公路总长为43 761千米,有36个机场。斯洛伐克仅有少量褐煤、硬煤、菱镁矿等资源。石油、天然气几乎全部依赖进口。目前人口数量位居第112位。



● 环境指数…排名第 30 位

斯洛伐克在环境指数方面的表现略优于平均水平。从制度体制来看,市场的进入较容易,但是退出成本高,私营企业不能得到充分的信贷支持,产权保护制度一般。没有严厉的许可管制,政府行政效率较低,但在所有的转轨国家中,斯洛伐克的腐败程度是最轻的。斯洛伐克目前参与的国际组织有61个,以欧盟和北约为依托,努力发展睦邻友好关系,重视同大国关系,积极推动地区合作。斯洛伐克推行10年制的义务教育,但人才的培养还不能满足经济发展的需要。大多数居民有宗教信仰,社会文化受宗教的影响很大。



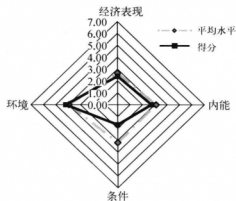
● 经济表现…排名第 39 位

经济表现的二级指标中,“经济增长”的得分为 2.63,近几年经济增长迅速,但是波动较大,温和的经济增长在 2010 年回归。2010 年,斯洛伐克经济持续复苏,已基本恢复至金融危机前水平。“金融发展”的得分为 0.72,远低于平均水平,斯洛伐克的资本市场规模较小且发展不成熟,中小企业的融资渠道也不畅通。开放度方面,斯洛伐克放开了对劳动力市场的管制,汽车、电子等行业吸引了大量的外商投资。金融业开放程度较高,主要的商业银行已经基本被国际大公司控股,三家外资银行占据着银行业总资产额的 60%左右。但是过低的进出口贸易量以及 FDI 存量、流量,使得斯洛伐克“开放度”总体得分仍然低于平均水平。

斯洛文尼亚(Slovenia)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.75	2.39	2.74	1.69	4.19
排名	59	52	52	68	32

数字播报	
人口	2(百万)
国土面积	2.03(万平方千米)
GDP	56.66(十亿美元)
人均 GDP	28 330.2(美元)
近 4 年平均增长率	2.59%
近 3 年平均通胀率	2.78%
失业率	10.6%
出口总额	249.7(亿美元)
进口总额	259.6(亿美元)



斯洛文尼亚国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

斯洛文尼亚地处欧洲中南部,位于巴尔干半岛西北端,在阿尔卑斯山和亚得里亚海之间,国土面积居世界第 154 位。人口数居世界第 146 位,人口密度为 98.66 人/平方千米。西北部为斯洛文尼亚阿尔卑斯山地,南部为石灰岩高原。气候分山地气候、大陆性气候和地中海式气候。矿产资源贫乏,森林和水力资源丰富。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 566.6 亿美元,居世界第 87 位,在东欧经济转型国家当中人均 GDP 名列第一,同时该国也是世界贸易组织的创始国之一。该国已于 2004 年 5 月 1 日参加欧盟,属中等发达国家,有着良好的工业、科技基础。斯洛文尼亚经济属于高度外向型,本身经济规模较小,受世界经济、特别是欧洲经济的影响很大。出口在国民经济中占有重要地位,出口产值占国民生产总值的一半以上。

3. 科技文化和教育

斯洛文尼亚在教育文化方面相当发达,文化教育程度较高,斯洛文尼亚人基本上都接受过非常良好的教育,拥有卢布尔雅那大学和马里博尔大学等知名学府。在科学研究方面,斯洛文尼亚并没有给予足够的重视,科研成果转化率低,人才培养的硬件投入不足。居民中 70.8%信仰天主教,1%信仰路德教,1%信仰伊斯兰教,还有 4.3%为无神论者。

4. 政治体制与制度建设

政治体制为议会民主制,首脑是总统,由全民投票每五年选举一次,议院为两院制。2011 年 IPRI 排名第 29 位,表明产权制度完善,产权保护较好。在 2010 年 CPI 中排名第 27 位,表明腐败程度较轻。

5. 社会安定

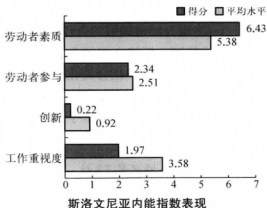
斯洛文尼亚自独立以来,政局平稳,国家安定,在 2010 年 FSI 中排名第 156 位,表明国内安定情况较好。在 2010 年 GPI 中排名第 11 位,也表明该国和平安定。

二、竞争力分析

斯洛文尼亚的国际竞争力排名为世界第 59 位,同时位列中东欧地区第 12 位。斯洛文尼亚在国际竞争力体系的 4 个维度中,内能指数、经济表现指数与条件指数排名很靠后,尤其是条件指数;环境指数的得分则处于中游水平。

● 内能指数…排名第 52 位

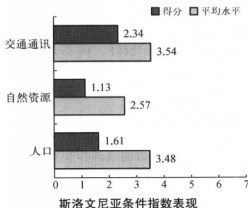
斯洛文尼亚在内能指数方面的表现较差,“劳动者素质”方面,出生期望寿命为 77.3 年,成人平均识字率为 99.7%,中小学入学率为 94.3%,高于世界平均水平。“劳动者参与”方面,劳动力人口占总人口的 46.50%。同许多发展中国家一样,斯洛文尼亚在创新方面的表现非常糟糕。在欧盟创新指数的报告中,斯洛文尼亚的得分大于 0.4,属于一般创新国家。



● 条件指数…排名第 68 位

斯洛文尼亚在条件指数方面的得分非常差,交通通讯方面,斯洛文尼亚可用固

定电话线数量为103.4万门,移动电话数量为210万部。全国铁路总长1228千米,公路总长为38873千米,有16个机场。矿产资源贫乏,主要有汞、煤、铅、锌等。目前人口数量位居世界第146位。

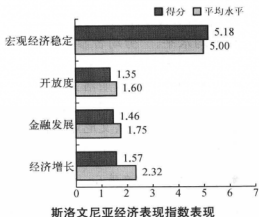
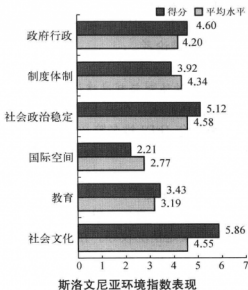


● 环境指数…排名第32位

斯洛文尼亚在环境指数方面的表现中规中矩。从制度体制来看,市场的进入和退出较容易,私营企业可以得到一定的信贷支持,产权保护制度一般。政府行政效率较低,有着严厉的许可管制,腐败现象较为普遍。斯洛文尼亚目前参与的国际组织有57个,注重与周边国家的合作,努力实现东南欧的和平,是联合国、欧洲理事会、欧盟、北约成员国。斯洛文尼亚重视教育,有综合性大学4所。社会文化受宗教的影响很大,大多数居民信仰天主教。在加入欧盟后,开始接受基于西方民主观念的价值观。

● 经济表现…排名第52位

在经济表现指数方面,斯洛文尼亚处于中游水平。二级指标中,“经济增长”的得分为1.57。全球金融危机对斯洛文尼亚经济造成了较大的负面影

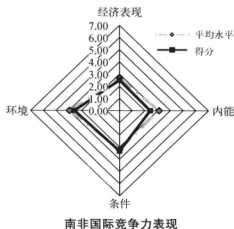


响。2009年,斯洛文尼亚全年GDP萎缩7.8%,是1992年以来首次GDP负增长。据欧盟统计局数据,斯洛文尼亚GDP降幅在欧元区最大。斯洛文尼亚的“金融发展”程度很低,得分仅为1.46,金融部门正在经历缓慢的转型和现代化建设,已成为经济的主要原动力之一。然而,斯洛文尼亚的金融系统仍是被高度保护的,资本市场的规模较小,流动性较弱。“开放度”方面,由于斯洛文尼亚劳动力市场缺乏活力,利用外资迟滞不前,较高的税后水平,从而该项得分达不到平均水平。

南非(South Africa)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.95	2.50	2.42	3.32	3.55
排名	50	47	68	35	47

数 字 播 报	
人口	49(百万)
国土面积	121.91(万平方千米)
GDP	525.81(十亿美元)
人均 GDP	10 729.85(美元)
近 4 年平均增长率	4.42%
近 3 年平均通胀率	7.65%
失业率	23.3%
出口总额	768.6(亿美元)
进口总额	770.4(亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

南非地处非洲最南端,其东、西、南三面濒临印度洋和大西洋,国土面积居世界第 25 位。人口数居世界第 25 位,人口密度为 40.2 人/平方千米。南非位于两大洋间的航运要冲。大部分地区属热带草原气候,东部沿海为热带季风气候,南部沿海为地中海气候。南非是世界矿产最丰富国家之一,主要矿产如金、铬、钻石、白金等四种,生产量均占世界第 1 位。

2. 经济表现与人民生活

南非属于中等收入的发展中国家,2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 5 258.1 亿美元,居世界第 25 位。南非经济开放程度较高,是非洲经济最发达的国家,有着非洲地区最为健全的金融市场。国内生产总值约占全非国内生产总值的 1/5。自然资源丰富,是世界五大矿产国之一。通讯、交通、能源等基础设施良好,股票交易市场居全球第 17 位。矿业、制造业、农业和服务业是其经济的四大支柱。南非国内经济 2010 年增长率达到 3%,从而正式走出金融

危机的阴霾。

3. 科技文化和教育

南非在科技发展上逐年加大投入,并能保证发展的连续性。但仍面临人才流失和黑人受教育程度不足等问题。在文化方面,南非呈现出极度的分化,城市中逐渐涌现的文化融合,及农村和郊区根深蒂固的黑色文化,形成了不同规模的群体。宗教方面,基督教新教和天主教占 80%,其他占 20%。

4. 政治体制与制度建设

政治体制为政体为总统制,三权分立,议会分为国民议会和全国省级事务委员会。2011 年 IPRI 排名第 53 位,表明产权制度较完善,产权保护一般。在 2010 年 CPI 中排名第 54 位,表明腐败程度一般。

5. 社会安定

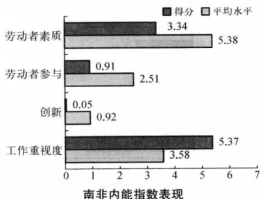
目前南非政局比较稳定。种族隔离结束后国内安定了很多,但仍存在潜在危险,高犯罪率仍是南非的主要社会问题。在 2010 年 FSI 中排名第 116 位,表明国内虽然安定,但是需要警戒。在 2010 年 GPI 中排名第 121 位,表明所在地区的安全局面存在问题。

二、竞争力分析

南非的国际竞争力排名为世界第 50 位,同时位列非洲地区第 1 位。南非在国际竞争力体系的 4 个维度情况是,条件指数略高于世界平均水平,而环境指数和经济表现指数落后于平均水平,内能指数的排名则很靠后。

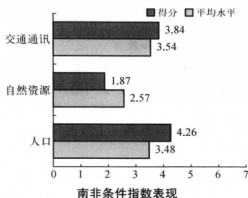
● 内能指数…排名第 68 位

南非在内能指数方面的得分很差,在“劳动者素质”和“劳动者参与”方面,出生期望寿命为 49.33 年,全球排名第 209 位。成人平均识字率为 86.4%,中小学入学率为 77%。在总人口中,劳动力人口占比仅为 35.3%,均远低于世界平均水平。同大多数发展中国家一样,南非“创新”方面的得分为 0.05,每百万人获得专利数仅为 8.26,表现非常不尽如人意。



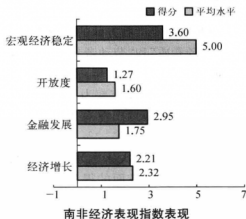
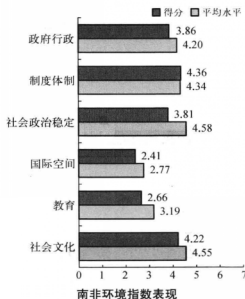
● 条件指数…排名第 35 位

南非在条件指数方面的得分中规中矩。交通通讯方面,南非可用固定电话线数量为 432 万门,移动电话数量为 4 643.6 万部。全国铁路总长 20 872 千米,公路总长为 362 099 千米,有 578 个机场。南非矿产资源丰富,是世界五大矿产国之一。目前人口数量位居世界第 25 位。



● 环境指数…排名第 47 位

南非在环境指数方面得分较差,从制度体制来看,市场的进入和退出较容易,私营企业可以得到较多的信贷支持,有着完善的产权保护制度。虽然没有严厉的许可管制,但是政府行政效率较低,政府腐败程度一般。南非目前参与的国际组织有 60 个,努力促进非洲一体化和非洲联盟建设,大力推动南南合作和南北对话。与欧盟、美国、俄罗斯等有着密切的外交与经济联系。南非政府不断加大对教育的投入,着力对教育体制进行改革。南非文化的多样性和长期的种族隔离有很深的联系,今天的南非也在重塑自身的文化,这种文化正通过绘画、音乐等手段表现出来,在城镇街道传播。



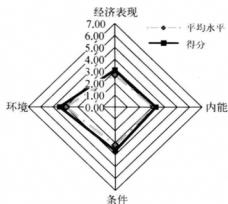
● 经济表现…排名第 47 位

在经济表现指数方面,南非处于中下游水平。二级指标中,“经济增长”的得分为 2.21。2009 年,由于南非电力危机、通货膨胀、政局波动,加上全球金融危机的影响,经济增长放缓。2009 年,GDP 收缩 1.8%,南非经历了 18 年以来的第一次经济衰退,失业率大幅攀升。同时,电力供应不足,资源品价格的波动使其宏观经济稳定性不够。南非的金融发展程度较高,拥有相当完备的金融体系和基础设施。南非 JSE 证券交易所,为非洲目前最大的证券交易所、世界第十七大证券交易所。南非经济的开放度不高,关税水平较高。政府的财政政策较为保守和务实,坚持财政的平衡。南非的外汇管制相当严格。

西班牙(Spain)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.63	3.10	3.29	3.67	4.46
排名	16	15	29	29	25

数 字 播 报	
人口	46.75(百万)
国土面积	50.54(万平方千米)
GDP	1 372.72(十亿美元)
人均 GDP	29 359.99(美元)
近 4 年平均增长率	1.94%
近 3 年平均通胀率	1.98%
失业率	20%
出口总额	2 683(亿美元)
进口总额	3 246(亿美元)



西班牙国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

西班牙位于欧洲西南部伊比利亚半岛。北濒比斯开湾,西邻葡萄牙,南隔直布罗陀海峡,东北与法国、安道尔接壤,东和东南临地中海。国土面积居世界第 51 位。人口数居世界第 27 位,人口密度为 92.52 人/平方千米。中部梅塞塔高原属大陆性气候,北部和西北部沿海属海洋性温带气候,南部和东南部属地中海型亚热带气候。汞储量占世界首位,并有煤、铁、铝土、铜、黄铁矿、石油等。

2. 经济表现与人民生活

西班牙属于中等发达的资本主义工业国,拥有较发达的市场经济,2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 13 727.2 亿美元,居世界第 13 位,处于欧洲国家前列,但人均国民生产总值在欧盟范围内并不高,稍低于欧盟平均水平,属于东扩前的欧盟内部较贫穷的国家。目前西班牙经济基本面还算健康,债务总量预计不会大幅增加,财政赤字也呈逐年减少趋势。不过,西班牙银行坏账问题、失业率居高不下及地方政府债务负担过重也成为令人担忧的重要因素。

3. 科技文化和教育

现在西班牙的教育体制主要分为学前教育、普及教育、学士教育、高等教育以及职业培训。西班牙有 30 所公立大学和 4 所由教会主办的私立大学,著名大学有马德里康普顿斯大学、马德里自治大学、萨拉曼卡大学、巴塞罗那中央大学等。2010 年,西班牙教育投资占 GDP 的比例达到 4.35%。宗教方面,96%的居民信奉天主教。

4. 政治体制与制度建设

政治体制为君主立宪制政体,有世袭的君主和两院。众议院和参议院两院掌握立法权。2011 年 IPRI 排名第 41 位,表明产权制度完善,产权保护一般。在 2010 年 CPI 排名中列第 30 位,表明腐败程度较轻。

5. 社会安定

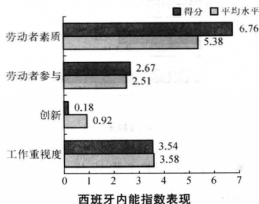
近年来,西班牙政局基本稳定,伴随着低强度的巴斯克种族纷争。在 2010 年 FSI 中排名第 151 位,表明国内安定,国内冲突处于适度水平。在 2010 年 GPI 中排名第 25 位,该国所在地区比较和平安全。

二、竞争力分析

西班牙的国际竞争力排名为世界第 16 位,同时位列西欧地区第 9 位。西班牙国际竞争力体系的 4 个维度情况表现不错,都处于中上游的水平。其中经济表现指数在前 20 名以内,而内能指数、条件指数与环境指数虽然相对弱一点,但也在 30 名以内。

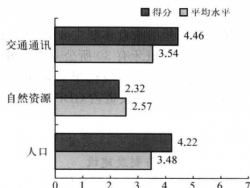
● 内能指数…排名第 29 位

西班牙在内能指数方面的表现较好。在“劳动者素质”方面的得分高于世界平均水平,出生期望寿命为 81.17 年,全球排名第 14 位。成人平均识字率为 97.9%,中小学入学率为 98%。“劳动者参与”这一项,劳动力人口占总人口的比例为 49.1%,略高于世界平均水平。西班牙在“创新”方面的得分为 0.18,表现糟糕,被欧盟划分为属于一般创新国,并且从长期看也没有上升的迹象,每百万人获得专利数为 28.1。



● 条件指数…排名第 29 位

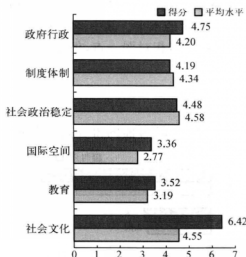
西班牙在条件指数方面的得分较好。在交通通讯方面,西班牙可用固定电话线数量为 2 005.7 万门,移动电话数量为 5 099.1 万部。全国铁路总长 15 288 千米,公路总长为 681 298 千米,有 154 个机场。西班牙拥有较为丰富的金属矿藏,其他资源一般。人口数量位居世界第 27 位。



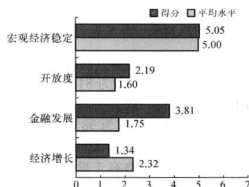
西班牙条件指数表现

● 环境指数…排名第 25 位

西班牙在环境指数方面的表现不错。从制度体制来看,市场的进入成本很高,但是退出较容易,私营企业可以得到充分的信贷支持,产权保护制度完善。政府行政效率较低,且有着严厉的许可管制,但政府腐败程度较轻。西班牙目前参与的国际组织有 74 个,主张在处理国际事务中采取务实有效的多边主义政策。作为欧盟成员,把奉行“欧洲主义”作为重点。政府对教育的投入占 GDP 的比例较高,2009 年达 4.35%。尽管不少西班牙人信仰天主教,但是宗教自由的背景下,其他的宗教信仰也得以生存发展,文艺流派繁多。



西班牙环境指数表现



西班牙经济表现指数表现

● 经济表现…排名第 15 位

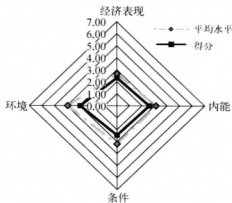
在经济表现的二级指标中,“经济增长”的得分为 1.34,远低于平均水平。1994

年以来西班牙经济持续增长,直至 2008 年下半年全球经济危机的爆发使得西班牙经济出现严重困难。同时,受国际金融危机和欧洲主权债务危机持续蔓延的影响,西班牙财政形势异常严峻,这也使得其宏观经济稳定性受到了一定的影响。多年的改革后,西班牙经济的开放程度较高。西班牙有着发展成熟的金融系统,为企业活动提供丰富全面的金融工具。所有的商业银行均为私有的,信贷按照市场条件分配。金融监管体系是健全的,效率较高,政策透明度高,且与国际标准保持一致,这使得本国银行体系得以稳固,金融发展方面表现优异。

斯里兰卡(Sri Lanka)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.58	2.33	2.58	2.46	2.94
排名	69	53	60	56	63

数 字 播 报	
人口	21.28(百万)
国土面积	6.56(万平方千米)
GDP	105.46(十亿美元)
人均 GDP	4 954.92(美元)
近 4 年平均增长率	8%
近 3 年平均通胀率	10.64%
失业率	5.4%
出口总额	79.08(亿美元)
进口总额	116(亿美元)



斯里兰卡国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

斯里兰卡是南亚次大陆南端印度洋上的岛国,国土面积居世界第 121 位。人口数居世界第 57 位,人口密度为 324.4 人/平方千米。斯里兰卡岛形如印度半岛的一滴眼泪,镶嵌在广阔的印度洋海面上。东北边是孟加拉湾。中部为高原热带季风性气候。主要矿藏有石墨、宝石、钛铁、锆石、云母等。石墨、宝石、云母等已开采。渔业、林业和水利资源丰富。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 1 054.6 亿美元,居世界第 67 位。以种植园经济为主,主要作物有茶叶、橡胶、椰子和稻米。工业基础薄弱,以农产品和服装加工业为主。在南亚国家中,率先实行经济自由化政策,经过 10 多年经济改革,其国有化经济管理模式已打破,市场经济格局基本形成。随着内战的结束,以及国际货币基金组织(IMF)于 2009 年 6 月与政府达成的协定,商业信心迅速回升。斯里兰卡在 2010 年实现了强力的经济增长,GDP 年增

速为 8%。

3. 科技文化和教育

斯里兰卡政府一贯重视教育,自 1945 年起实行幼儿园到大学的免费教育。主要有佩拉德尼亚大学和科伦坡大学。由于农业占据极端重要的位置,科技发展得不到应有的重视,研究与开发的投资长期不足 1%,且绝大部分来自政府部门。民族文化历史悠久,深受佛教影响,居民 69%信奉佛教,15%信奉印度教,8%信奉基督教,7%信奉伊斯兰教。

4. 政治体制与制度建设

政治体制为总统制,议会为一院制,斯里兰卡的总统是国家元首。2011 年 IPRI 排名第 78 位,表明产权制度不完善,产权保护较差。2010 年 CPI 排名中列第 91 位,表明腐败程度严重。

5. 社会安定

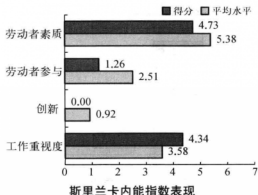
斯里兰卡经历了长达 16 年的内战,直至 2009 年 5 月内战结束。在 2010 年 FSI 中排名第 25 位,表明国内不安定,经常处于紧急状态。在 2010 年 GPI 中排名第 133 位,表明该国不太和平,所在地区非常容易发生冲突。

二、竞争力分析

斯里兰卡的国际竞争力排名为世界第 69 位,同时位列亚洲地区第 14 位。斯里兰卡在国际竞争力体系的 4 个维度情况都比较糟糕,没有一项能够进入前 50 名。其中表现最差的是环境指数,列第 63 位。

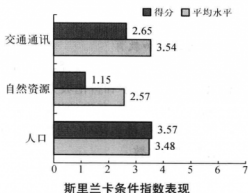
● 内能指数…排名第 60 位

斯里兰卡在内能指数方面的表现差强人意。在“劳动者素质”方面的得分较差,出生期望寿命为 75.73 岁。成人平均识字率为 90.7%,中小学入学率严重不足,仅为 62.7%。而“劳动者参与”这一项,劳动力人口仅占总人口的 38.06%,远低于世界平均水平。同许多发展中国家一样,斯里兰卡在创新方面的得分为 0,这主要源于投入的不足以及人才的稀缺。



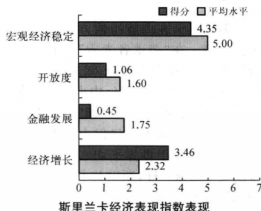
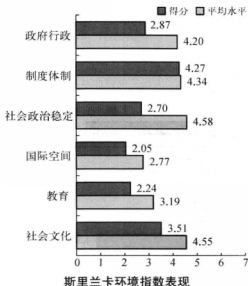
● 条件指数…排名第 56 位

斯里兰卡在条件指数方面的得分也很差。在交通通讯方面,斯里兰卡可用固定电话线数量为352.3万门,移动电话数量为1586.8万部。全国铁路总长1449千米,公路总长为91907千米,有18个机场。自然资源以石墨、宝石、森林、渔业和水资源为特色,金属矿产储量很稀缺,旅游资源廉价且丰富。目前人口数量位居世界第57位。



● 环境指数…排名第 63 位

斯里兰卡在环境指数方面的得分也较为糟糕。从制度体制来看,市场的进入、退出较容易,私营企业较难得到信贷支持,经营的非劳动力成本较高。政府的行政效率低下,且有着非常严厉的许可管制,政府腐败程度严重。斯里兰卡目前参与的国际组织有55个,同130多个国家建立外交关系,积极推动南亚区域合作,积极支持和参与南盟各项活动。斯里兰卡今天的教育体制源自英国殖民时期,重视国家对教育的投入。在今天的斯里兰卡,民族文化与现代文明相互交融。



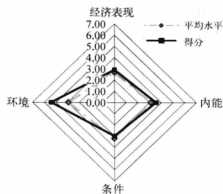
● 经济表现…排名第 53 位

斯里兰卡在经济表现方面的得分较为糟糕。分项指标中,“经济增长”的得分为 3.46,远高于平均水平。斯里兰卡经济在金融危机爆发前的十年间保持着平均 5% 左右的增长率。由于内战最后关头的暴力升级,以及全球金融动乱的影响,2009 年 GDP 增长率放缓到了 3.5%,2010 年斯里兰卡实现了强力的经济复苏,GDP 年增速为 8%。斯里兰卡的宏观经济不够稳定,原因在于国内冲突、自然灾害、经济结构的不合理以及高昂的通胀水平。多年的改革使得斯里兰卡经济的开放程度有所提高,但是最近几年政策的转向和私有化进程的停滞使得其开放度难以继续上升。斯里兰卡金融市场的总体发展水平由于受到高通胀、高利率、安全环境、政府管制等的制约,长久以来发展缓慢。

瑞典 (Sweden)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.71	2.91	3.55	2.99	5.41
排名	12	21	15	39	2

数 字 播 报	
人口	9.09(百万)
国土面积	45.03(万平方千米)
GDP	356.32(十亿美元)
人均 GDP	39 204.72(美元)
近 4 年平均增长率	2.52%
近 3 年平均通胀率	2.4%
失业率	8.3%
出口总额	1 626(亿美元)
进口总额	1 586(亿美元)



瑞典国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

瑞典位于北欧斯堪的纳维亚半岛的东南部,面积约 45 万平方千米,是北欧最大的国家。国土面积居世界第 55 位。人口数居世界第 90 位,人口密度为 20.18 人/平方千米。北部为诺尔兰高原,南部及沿海多为平原或丘陵。大部分地区属温带针叶林气候,最南部属温带阔叶林气候。瑞典具有丰富的针叶林、水力、铁矿、铀及其他矿产资源,但缺少石油和煤。

2. 经济表现与人民生活

2010 年按购买力平价计算的国内生产总值达到 3 563.2 亿美元,居世界第 33 位。瑞典实行高度发达的私营工商业与比较完善的国营公共服务部门相结合的“混合经济”,以高工资、高税收、高福利著称。森林、铁矿和水力是瑞典的三大自然资源,在此基础上发展并形成了采矿冶金、林业造纸、电力和机械制造四大传统工业体系。通信、机械制造、建筑工程及运输业是瑞典重要的基础产业。瑞典首都斯德哥尔摩是北欧地区重要的金融中心,也是北欧地区的风险投资中心。

3. 科技文化和教育

瑞典实行九年一贯制免费义务教育。全国有各类高校 47 所,其中综合性大学 7 所,艺术类院校 9 所。科研力量主要集中在国家资助的高校、专业研究所、皇家科学院和工程院以及企业资助的下属研发部门。瑞典的文化充满活力。基督教路德宗是瑞典的国教,90%的国民信奉基督教路德宗,大约 75%的瑞典人属于瑞典信义会。

4. 政治体制与制度建设

政治体制为君主立宪制,议会是国家唯一的立法机构,由普选产生。2011 年 IPRI 排名第 1 位,表明产权制度完善,产权保护很好。在 2010 年 CPI 排名第 4 位,表明腐败程度很轻。

5. 社会安定

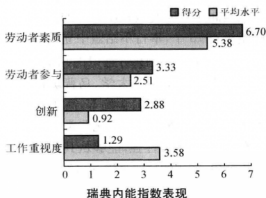
瑞典政局总体平稳,在 2010 年 FSI 中排名第 175 位,表明国内安定,且这种安定是可持续的。在 2010 年 GPI 中排名第 10 位,表明所在地区局势平稳。

二、竞争力分析

瑞典的国际竞争力排名为世界第 12 位,同时位列西欧地区第 6 位。瑞典在国际竞争力体系的 4 个维度情况是,除了条件指数外,其他三个指标表现都比较优秀。条件指数的得分低主要是因为人口少、密度低和自然资源稀少。

● 内能指数…排名第 15 位

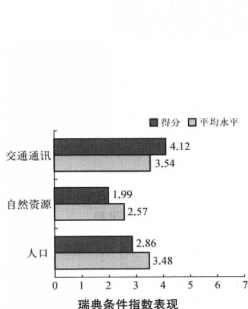
瑞典在内能指数方面的表现较为出色。在“劳动者素质”方面颇高,出生期望寿命为 81.07 年。成人平均识字率为 99%,中小学入学率为 95.3%。“劳动者参与”方面,在其总人口中,劳动力人口为 54.24%,高于世界平均水平。瑞典“创新”方面的得分为 2.88,远超平均水平,每百万人获得专利数为 449.46。在欧洲创新记分牌中,瑞典属于创新领先国家。瑞典政府对科研开发投入逐年增加,每年的科研项目达 5 000 多个,处世界前列。



● 条件指数…排名第 39 位

瑞典在条件指数方面表现平平。在交通通讯方面,瑞典可用固定电话线数量为

514.6万门,移动电话数量为1 142.6万部。全国铁路总长11 633千米,公路总长为572 900千米,有249个机场。瑞典是全球林业的主要力量,也是欧盟主要的采矿区之一,但缺少石油和煤。目前人口数量位居世界第90位。

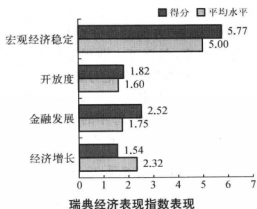
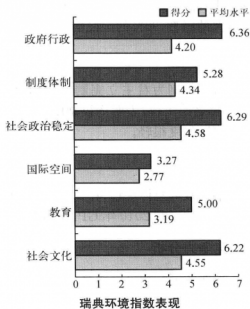


● 环境指数…排名第2位

瑞典在环境指数方面的表现出类拔萃。在制度体制方面,市场的进入、退出门槛低,私营企业能得到充分的信贷支持,产权保护制度完善,经营的非劳动力成本低。瑞典属于政府腐败程度最轻的国家之一,有一定的许可管制。瑞典目前参与的国际组织有73个,奉行不结盟中立政策。积极提供发展援助。教育以提高整个社会的水平为目标,重视团结意识的培养。著名高校有斯德哥尔摩大学、乌普萨拉大学、隆德大学、皇家工学院等,高等教育中非常重视科研。瑞典文化非常丰富和具有多元性,包容性强,能够 from 其他文化取长补短,文化的特质是崇尚自然。

● 经济表现…排名第21位

经济表现的二级指标中,“经济增长”的得分为1.54。长期以来,强劲的

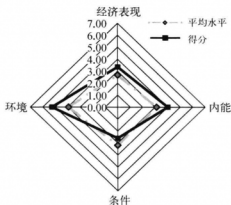


国内需求和出口市场支撑了经济的持续增长,直到 2008 年下半年瑞典受金融危机影响而陷于衰退,GDP 出现负增长,2008 年为 -0.4%,2009 年则进一步下降到 -5.2%。坚实的金融体系、富有竞争力的产业结构使得瑞典的宏观经济相当稳定。出口导向的政策和高弹性的出口结构使得瑞典经济的开放程度较高。瑞典是北欧重要的金融中心,其经济开放、具有竞争力和弹性。金融服务业是这个地区增长最快的行业之一。私人企业融资渠道畅通。固然瑞典的金融行业未在国际金融危机中受到很大的影响,然而瑞典政府依然进一步加强了对金融行业的监管和保障,稳固金融系统,增加市场流动性,进而恢复投资者和花费者信念。

瑞士(Switzerland)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.81	3.36	4.01	2.60	5.27
排名	10	10	7	53	8

数 字 播 报	
人口	7.64(百万)
国土面积	4.13(万平方千米)
GDP	326.74(十亿美元)
人均 GDP	42 767.36(美元)
近 4 年平均增长率	3.48%
近 3 年平均通胀率	0.88%
失业率	3.9%
出口总额	2 352(亿美元)
进口总额	2 204(亿美元)



瑞士国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

瑞士位于欧洲中南部的内陆,与德国、法国、意大利、奥地利及列支敦士登接壤。国土面积居世界第 135 位。人口数居世界第 95 位,人口密度为 185.09 人/平方千米。境内几乎都处于阿尔卑斯山脉之中,多是高山及湖泊。地属北温带,受海洋性气候和大陆性气候交替影响,气候变化较大。森林覆盖率达 25%,矿产资源除岩盐较丰富外,几乎没有石油、天然气、黄金。旅游资源丰富,有世界公园的美誉。

2. 经济表现与人民生活

瑞士是高度发达的工业国。其政府对内尽量减少干预,对外主张实行自由贸易,实行自由经济政策,反对贸易保护主义。瑞士的主要产业有旅游业、精密机械工业、化学药品工业、金融业等。健全的机构环境、优异的基础设施、高效的市场、高水准的宏观经济管理、世界顶级的教育程度、高水平的技术创新。这些都会有效促进瑞士的经济增长。

3. 科技文化和教育

教育事业由瑞士各州管理,自筹经费,自编教材,教育经费在各级政府的预算中均占很大的比重,教育总投资占 GDP 的比例达到 5.18%。全国实行九年义务教育制。瑞士居民主要信仰天主教和基督新教,其中天主教徒约占信教人口总数的 44.1%,基督新教徒占 36.6%。另外,伊斯兰教徒约占 4.5%,其他 3.1%,无宗教者占 11.7%。

4. 政治体制与制度建设

瑞士为委员会制的国家。国家最高权力机关为邦联委员会,联邦议会是最髙立法机构,由具有同等权限的国民院和联邦院组成。在 2011 年 IPRI 中与澳大利亚等并列第 5 位,表明产权制度很完善,产权保护很好。在 2010 年 CPI 中排名第 8 位,表明腐败程度很轻。

5. 社会安定

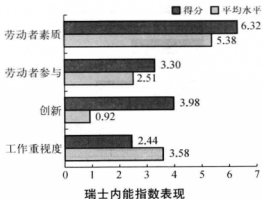
瑞士国内政局稳定,基本没有受到恐怖组织威胁。在 2010 年 FSI 中排名第 174 位,表明处于国内十分安定,且这种安定是可持续的。在 2010 年 GPI 中排名第 18 位,表明国内很安定。

二、竞争力分析

瑞士的国际竞争力排名为世界第 10 位,同时位列西欧地区第 4 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,除了条件指数的表现差强人意外,其他三个维度的表现都很出色,排名均进入了前 10 名。

● 内能指数…排名第 7 位

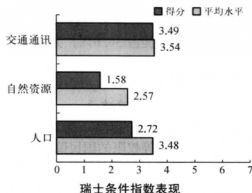
瑞士内能指数的得分为 4.01,整体表现相当优异。尤其是瑞士在“创新”方面表现得十分出色,得分为 3.98,高于平均水平 0.92,排名世界第 6 位,这主要得益于瑞士良好的教育基础和工作中精益求精的“瑞士制造”精神所致。另外在“劳动者参与”和“劳动者素质”两个方面也都强于平均水平,劳动力人口占总人口的 54.06%。良好的福利制度使得瑞士人将更多的精力用于追逐生活情趣上,因而在“工作重视度”方面表现不理想,仅有 48.2%的人认为



工作很重要。

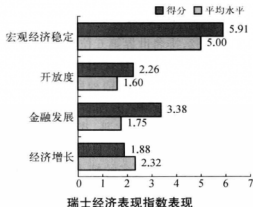
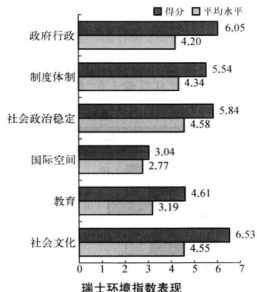
● 条件指数…排名第 53 位

瑞士在条件指数方面的得分为 2.60, 整体表现不理想。这主要是因为瑞士是内陆高山国家, 自然资源相对贫瘠, 人口数量也比较少, 仅排名世界第 95 位。因此在“自然资源”和“人口”两方面的表现不好。但瑞士拥有的发达经济基础和成熟的科技环境, 使得其在“交通通讯”方面和平均水平相差无几。



● 环境指数…排名第 8 位

瑞士在环境指数方面的得分为 5.27, 整体表现相当卓越, 在环境的各个方面也均强于平均水平。瑞士作为唯一的永久中立国, 是世界上少数没有经历战乱的国家之一, 再加上瑞士美丽的自然条件、完善的基础设施, 以及稳定的政治环境, 许多世界国际组织和机构都把总部设置在瑞士。此外瑞士还被认为是最廉洁、透明的国家之一, 产权制度完善, 因而在环境指数各方面的表现十分出色。同样瑞士的教育和文化也广受赞誉, 这两项也为瑞士环境指数增色不少。



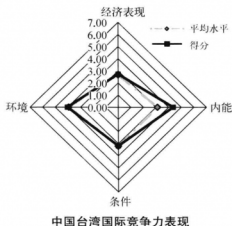
● 经济表现…排名第 10 位

经济表现指数得分 3.36,除“经济增长”方面外,其他各方面表现都相当完美。瑞士是一个重要的金融中心,有着高度发达的且监管良好的金融机构。瑞士是全球最大的离岸金融中心,超过伦敦、纽约和法兰克福,占有 35% 的市场份额,被公认为国际资产业务管理的全球领导者,因而瑞士在“开放度”和“金融发展”方面都有着不错表现。而稳定的社会政治发展环境为“宏观经济稳定”奠定了很好的基础。因而表现也强于平均水平。爆发于 2008 年的金融危机对瑞士经济产生了较大的影响,终止了此前持续较快增长的势头。

中国台湾(Taiwan, China)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.58	2.73	4.36	3.19	4.03
排名	18	31	4	37	36

数字播报	
人口	23.07(百万)
国土面积	3.6(万平方千米)
GDP	824.67(十亿美元)
人均 GDP	35 743.71(美元)
近 4 年平均增长率	5.7%
近 3 年平均通胀率	1.21%
失业率	5.2%
出口总额	2 776(亿美元)
进口总额	2 502(亿美元)



中国台湾国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

中国台湾位于中国东南海面,东临太平洋,西隔台湾海峡,与中国福建省相望,为世界第 38 大面积的岛屿,扼西太平洋航道的中心,是太平洋地区各国海上联系的重要交通枢纽。台湾气候冬季温暖,夏季炎热,雨量充沛,且夏秋多台风暴雨。台湾除有丰富的水力、森林、渔业资源外,其他自然资源相当有限,自产能源只有少量煤、天然气等。

2. 经济表现与人民生活

中国台湾在过去 30 年内,年均经济增长率达到 8%,20 世纪 60 年代起注重发展工业,已形成以加工外销为主的海岛型工商经济。然而近年来经济开始变得停滞不前。台湾的电子工业对世界经济举足轻重,大多数电脑电子零部件都由台湾生产。而对外贸易是台湾的经济命脉,同时台湾还是东南亚国家的主要投资来源。受金融危机影响,2008—2009 年,台湾经济形势严重恶化,2010 年台湾经济强势复苏,经济增长率达到 9.98%,高于新兴东亚经济体的平均增长率 8.8%,创 21 年来新高。

3. 科技文化和教育

中国台湾实行免费的六年学制小学和三年学制的中等教育,大约 95% 以上的国中毕业生会选择进入高级中等学校或高级职业学校继续深造。2009 年度台湾中央政府总预算中,高达 18.7% 的经费编列为教育科学文化方面。佛教与道教为台湾的两大宗教,大部分台湾人同时信仰佛教与道教。原住民部落,则普遍信仰基督宗教。

4. 政治体制与制度建设

中国台湾的政府体制具有内阁制与总统制混合的性质。“总统”由台湾地区符合资格的公民选举产生。在 2011 年 IPRI 中排名第 36 位,表明产权制度相对完善,产权保护良好。在 2010 年 CPI 中排名第 33 位,表明腐败程度较轻。

5. 社会安定

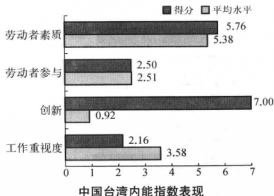
中国台湾目前政局稳定,但是蓝绿恶斗的格局未来不会改变。在 2010 年 GPI 中排名第 35 位,表明政局相对稳定。总体来说,除政治对立问题引发动荡外,社会较安定。

二、竞争力分析

中国台湾的国际竞争力排名为世界第 18 位,同时位列亚洲地区第 5 位。在国际竞争力体系的 4 个维度中,内能指数表现优异,其他三个维度的表现则都处于世界平均水平。

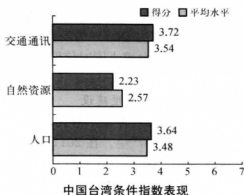
● 内能指数…排名第 4 位

中国台湾在内能指数方面的得分 4.36,表现可圈可点。其中在“创新”方面有着尤为优异的表现,远远高于平均水平,这主要得益于台湾对教育研发的持续大量投入和东西方思想兼容并蓄的吸收创造。台湾在“劳动者素质”和“劳动者参与”方面表现平平,劳动力人口仅占总人口的 47.8%。台湾在“工作重视度”方面表现相对落后。西方价值观的日益盛行使得青年一代更加欣赏追求自由个性的生活,因而仅有 44.4% 的人认为工作很重要。



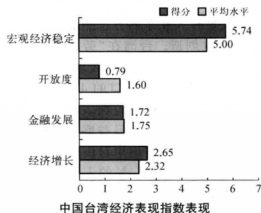
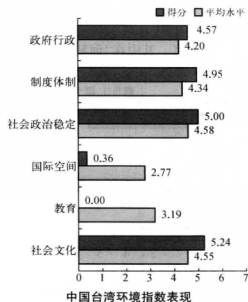
● 条件指数…排名第 37 位

中国台湾在条件指数方面的得分为 3.19, 整体表现并不太理想。由于台湾是面积较小的岛屿地区, 除水力和渔业资源外, 其他自然资源并不是很丰富, 因而在“自然资源”方面的表现低于平均水平。另外, 中国台湾拥有相对发达的道路交通和先进的通讯技术, 加上中等的人口数量, 因而使得台湾在“交通通讯”和“人口”方面的得分略高于平均水平。



● 环境指数…排名第 36 位

中国台湾在环境指数方面的得分为 4.03, 整体表现平平。在 2010 年 CPI 中中国台湾列第 33 位, 腐败程度较轻, 因此“政府行政”表现略强于平均水平。在 2010 年 GPI 中排名第 35 位, 政局比较稳定, 因而在“社会政治稳定”方面强于平均水平。但在“国际空间”方面, 虽然台湾与世界各地均保持着密切的经济联系, 但由于中国台湾的地位并不被国际社会所认可, 因而大大限制了其参与国际组织的可能性, 其国际空间发展缓慢, 因而在此方面其远落后于平均水平。



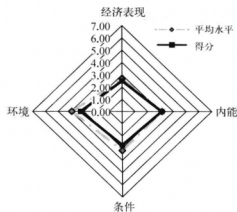
● 经济表现…排名第 31 位

经济表现指数得分 2.73,整体表现稍强于平均水平。受金融危机影响,台湾经济形势发生恶化,而随着与中国大陆关系的改善,经贸合作的不断深化,以及赴台观光旅游业的兴起,台湾经济增长的表现较好,优于平均水平。同时,台湾与大陆两岸经济合作发展的远大前景,使得外界对中国台湾经济充满期待,因而“宏观经济稳定”度也大大提高。此外,由于台湾金融改革脚步过慢,且未实质改善金融产业发展环境,使得台湾金融服务产业的发展受到限制,金融发展方面表现平平。

坦桑尼亚(Tanzania)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.90	2.50	3.09	2.75	3.25
排名	54	48	39	43	55

数 字 播 报	
人口	42.75(百万)
国土面积	94.73(万平方千米)
GDP	58.59(十亿美元)
人均 GDP	1 370.54(美元)
近 4 年平均增长率	8.8%
近 3 年平均通胀率	10.24%
失业率	4.3%
出口总额	38.09(亿美元)
进口总额	63.34(亿美元)



坦桑尼亚国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

坦桑尼亚位于非洲东部、赤道以南,由大陆、桑给巴尔岛及 20 多个小岛组成。东濒印度洋,国土面积居世界第 31 位。人口数居世界第 31 位,人口密度为 45.12 人/平方千米。坦桑尼亚自然环境比较独特,无论是高山、深谷,还是湖泊均为非洲之最。坦桑尼亚境内有各类截然不同的气候区。坦桑尼亚矿藏资源较为丰富,蕴藏着大量的黄金资源,矿藏总储量在非洲排第 5 位。

2. 经济表现与人民生活

坦桑尼亚是联合国宣布的世界最不发达国家之一(近年来因为政局稳定吸引了大量国际投资,经济增长率居东非之首)。经济以农业为主,粮食勉强自给。工业生产技术低下,日常消费品需进口。近年来坦桑尼亚的经济受矿业与旅游业的强劲推动以及黄金和农产品出口的增加,已成为东非经济增长最快的国家。由于坦桑尼亚对国际粮食价格十分敏感,2008 年以来持续高涨的粮食价格将坦桑尼亚原本温和的

通胀率推升至 10% 以上。坦桑尼亚在 2010 年继续保持着相对强势的增长率,预计 GDP 增长率可达 7.8%,恢复到经济危机之前的水平。

3. 科技文化和教育

坦桑尼亚十年的基础教育对所有的儿童是免费的。英语是坦桑尼亚学前教育和中小学教育的必修科,高等教育多用英语教学。其国内坦噶尼喀居民中 35% 信奉天主教和基督教,45% 信奉伊斯兰教,其余信奉原始拜物教,而桑给巴尔地区 99% 的居民信奉伊斯兰教。

4. 政治体制与制度建设

坦桑尼亚是多党民主国家,总统为国家元首、政府首脑和武装部队总司令,由选民直选产生,总统任命总理,由总理主持联合政府日常事务。国民议会是最髙立法机构。在 2011 年的 IPR1 中排名第 69 位,表明产权制度不完善,产权保护较差。在 2010 年的 CPI 中排名第 116 位,表明腐败程度较严重。

5. 社会安定

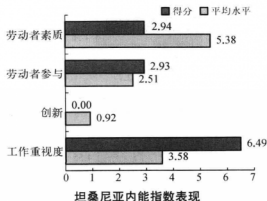
坦桑尼亚的政局长期稳定,但目前总体犯罪率呈上升趋势。在 2010 年 FSI 中排名第 72 位,表明国内不太安定,需要警戒。在 2010 年 GPI 中排名与巴拿马并列第 55 位,表明国内并不稳定。

二、竞争力分析

坦桑尼亚的国际竞争力排名为世界第 54 位,同时位列非洲地区第 2 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,坦桑尼亚 4 个维度的表现都不理想,均低于世界平均水平,尤其是环境指数表现最差。

● 内能指数…排名第 39 位

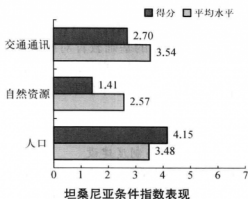
坦桑尼亚内能指数方面的得分为 3.09,整体表现一般。但是在“工作重视度”方面,由于面对艰难的生存环境,坦桑尼亚人民自古就以勤劳奋斗著称,高达 88.4% 的人认为工作很重要,因而在“工作重视度”方面取得了优异的表现,得分为 6.49,远高于平均水平 3.58。但坦桑尼亚文盲率还在 30% 左右,受到知识和教育水平限



制,坦桑尼亚在“劳动者素质”和“创新”两个方面表现不理想,得分均远落后于平均水平。劳动力人口占总人口数的 51.1%,略高于平均水平。

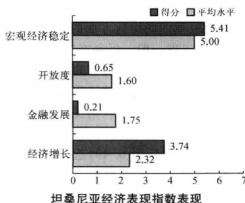
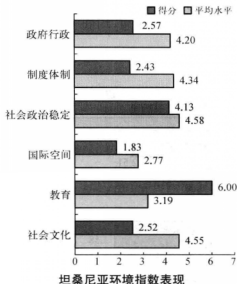
● 条件指数…排名第 43 位

坦桑尼亚在条件指数方面的得分为 2.75,整体表现差强人意。人口总量排名世界第 31 位,可利用的人力资源较丰富,加之劳动参与度高,因此坦桑尼亚在“人口”方面的表现要好于平均水平。虽然坦桑尼亚自然资源丰富,但是由于国内大部分自然资源目前还未被开发和利用,所以在“自然资源”上的得分还不高。由于受到经济基础和科技水平的制约,坦桑尼亚在“交通通讯”方面的表现也不理想。



● 环境指数…排名第 55 位

坦桑尼亚环境指数方面的得分为 3.25,它是坦桑尼亚的最薄弱环节,除“教育”外,各方面的表现大都远落后于平均水平。坦桑尼亚的政府官僚主义严重,官员腐败,机构办事效率低下,给投资造成很大的风险,导致企业运营成本高昂,因而“政府行政”和“制度体制”环境比较糟糕。而落后的“社会政治稳定”和“社会文化”也都成为经济发展的障碍。



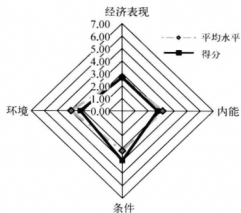
● 经济表现…排名第 48 位

经济表现指数得分 2.50,坦桑尼亚在这方面整体表现不好。坦桑尼亚的经济增长主要受矿业与旅游业的强劲推动,得益于黄金和农产品出口的增加。金融危机以来,经济复苏强劲,已基本恢复到危机前水平,因而“经济增长”指标表现卓越,得分为 3.74,远高于 2.32 的平均水平。坦桑尼亚经济基础比较薄弱,金融系统发展很不成熟,规模很小,截至 2009 年,国内储蓄总额仅占 GDP 的 15%,远远落后于撒哈拉以南地区的平均水平。因此在“开放度”和“金融发展”方面表现不理想。但是,随着社会政治经济环境的逐步稳定,其“宏观经济稳定”方面已和平均水平相差无几。

泰国(Thailand)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.15	2.67	2.72	3.99	3.22
排名	39	37	54	22	57

数 字 播 报	
人口	66.72(百万)
国土面积	51.31(万平方千米)
GDP	589.01(十亿美元)
人均 GDP	8 827.99(美元)
近 4 年平均增长率	5.07%
近 3 年平均通胀率	2.63%
失业率	1.2%
出口总额	1 913(亿美元)
进口总额	1 569(亿美元)



泰国国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

泰国位于东南亚的中心,是通往印度、缅甸和中国南部的天然门户,国土面积居世界第 50 位。人口数居世界第 20 位,人口密度为 130.03 人/平方千米。境内大部分为低缓的山地和高原,地形多变。泰国属热带季风气候,年均气温 24—30℃。泰国矿产资源较为丰富,主要有钾盐、锡等,其中钾盐储量居世界第一,锡储量占世界总储量的 12%。

2. 经济表现与人民生活

泰国实行自由的经济政策,属外向型经济,较依赖美、日、欧等外部市场。泰国经济结构随着经济的高速发展出现了明显的变化。虽然农业在国民经济中仍然占有重要的地位,但制造业在其国民经济中的比重已日益扩大。制造业已成为比重最大的产业,且成为主要出口产业之一。2008 年的全球金融危机的爆发恰遇泰国国内政局的不稳定,两者共同造成了泰国商品和服务(包括旅游业)的国内外需求减少,

2010年,经济开始强劲复苏,很大程度上归功于全球经济复苏所带来的出口增长。

3. 科技文化和教育

泰国实行9年制义务教育。中小学教育为12年制,泰国教育主要是由泰国教育部管理。泰国的整体识字率大约为92.6%,小学中学总入学率为71.2%。著名高等院校有:朱拉隆功大学、法政大学等。泰国是传统的佛教国家,全国95%的居民信奉佛教,佛寺佛塔众多,因此有“千佛之国”的美称。佛教对泰国的政治、经济、社会生活和文化艺术等领域都有着重大影响。

4. 政治体制与制度建设

泰国是君主立宪制。国王是国家元首,兼武装部队统帅和宗教最高护卫者。国王根据国会提名任命内阁总理。国会是国家的立法机构。在2011年IPRI中,排名第69位,表明产权制度相对完善,产权保护一般。在2010年CPI中排名第78位,表明腐败程度较为严重。

5. 社会安定

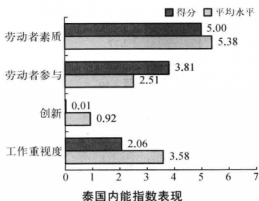
泰国近年来政局动荡,政权已面临更迭。在2010年FSI中排名第81位,表明国内并不安定,需要警戒。在2010年GPI中排名第124位,表明地区安全存在问题。

二、竞争力分析

泰国的国际竞争力排名为第39位,同时位列亚洲地区第11位。在国际竞争力体系的4个维度之间,条件指标表现稍好,经济表现指数处于中游水平,而条件指数和环境指数的表现则都不理想。

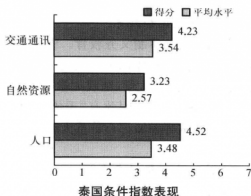
● 内能指数…排名第54位

泰国在内能指数方面的得分为2.72,整体表现较为糟糕。其中,泰国在“劳动者参与”方面表现尚可,劳动力人口占总人口的58%,得分为3.81,高于平均水平2.51。然而受自身教育以及宗教传统文化的影响,泰国内能指数的其他方面的表现均不理想,特别是在“工作重视度”和“创新”两个方面,远低于平均水平。在泰国,仅有57%的人认为工作是最重要的。



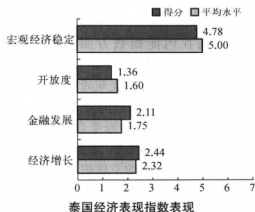
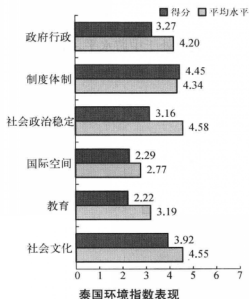
● 条件指数…排名第 22 位

泰国在条件指数方面的得分为 3.99, 整体表现不错。泰国拥有 6 600 多万人口, 人口排名世界第 20 位, 并且拥有丰富的矿产资源, 其中锡储量占世界总储量的 12%, 因此在“自然资源”和“人口”两方面的表现均要好于平均水平。泰国的交通工具发达, 交通网络完善, 使得泰国在“交通通讯”方面表现也不错。



● 环境指数…排名第 57 位

泰国在环境指数方面的得分为 3.22, 整体表现不佳, 在各个方面大都落后于平均水平。由于目前国内近年来政局动荡, 种族分裂势力冲突不断, 导致了国内社会政治的不稳定, 在 2010 年 FSI 中排名第 81 位, 表明处于警戒状态, 尤其是在 2010 年 GPI 中排名第 124 位, 使得“社会政治稳定”远落后于平均水平。泰国国内政府行政腐败问题也相当严重, 由于泰国缺乏完善的产权保护制度和良好的产权保护作为, 导致其在“政府行政”和“制度体制”两方面的表现也差强人意。



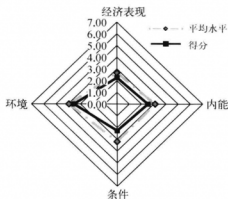
● 经济表现…排名第 37 位

经济表现指数得分 2.67,表现总体上差强人意,低于平均水平。近几年来泰国国内政局的不稳定,造成了其“宏观经济稳定”指标的得分低于平均水平。但随着制造业和服务业的发展,尤其是金融业的崛起,对泰国经济有了很大的推动力,使得泰国在“经济增长”和“金融发展”方面的表现不错,都超过了平均水平。泰国经济增长持续了 2010 年整年,是东南亚地区经济表现第二强劲的国家,仅次于新加坡。

突尼斯(Tunisia)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.65	2.26	2.53	2.27	3.53
排名	67	58	65	62	48

数 字 播 报	
人口	10.63(百万)
国土面积	16.36(万平方千米)
GDP	99.69(十亿美元)
人均 GDP	9 378.52(美元)
近 4 年平均增长率	6.13%
近 3 年平均通胀率	4.28%
失业率	14%
出口总额	161.1(亿美元)
进口总额	200.2(亿美元)



突尼斯国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

突尼斯位于非洲北端。西与阿尔及利亚为邻,东南与利比亚接壤,北面与东面临地中海,扼地中海东西航运的要冲,国土面积居世界第 92 位。人口数居世界第 78 位,人口密度为 64.97 人/平方千米。北部属地中海型气候,夏季炎热干燥,冬季温暖湿润。南部属热带沙漠气候。其主要矿产资源有磷酸盐、石油、天然气、铁、铝、锌等。

2. 经济表现与人民生活

突尼斯经济以农业为主,但粮食不能自给。工业以石油和磷酸盐开采、制造业和加工工业为主。旅游业较发达,在国民经济中占重要地位。多年来,突尼斯经济持续稳定发展,GDP 年均增长约 5%。移动通讯、因特网、电子商务和高科技产业等领域发展迅速。面对全球性金融危机,突尼斯很难独善其身,特别是在占其贸易总额 80% 的欧盟市场正经历着史无前例的经济危机的时候,突尼斯的经济发展难免不受冲击,突尼斯经济正经历着喜忧参半阶段。

3. 科技文化和教育

突尼斯实行基础义务免费教育制(至 16 岁),全国近 1/4 的人口在各级学校学习。虽然教育支出占 GDP 的比重高达 7.06%,然而 15 岁以上居民识字率仅 74.3%。共有 16 所大学,在校生共 30 万。伊斯兰教为国教,占人口 98%,信徒主要是逊尼派,其他少数人信奉天主教、犹太教。

4. 政治体制与制度建设

突尼斯实行共和制政体。议会两院制,由众议院和参议院组成。众议院是最高立法机构。议会监督政府工作并有权对政府提出不信任案。在 2011 年 IPRI 中排名第 48 位,表明产权制度比较完善,产权保护较为良好。在 2010 年 CPI 中排名第 59 位,表明腐败程度中等。

5. 社会安定

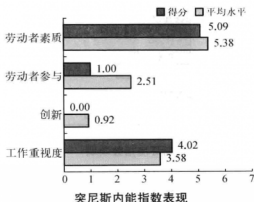
2010 年岁末,突尼斯爆发全国性动荡,目前,突尼斯局势总体趋缓,但政局动荡不断。在 2010 年 FSI 中排名第 118 位,表明国内虽然比较和平安定,但是仍需警戒。在 2010 年 GPI 中排名第 37 位,表明国内相对安定。

二、竞争力分析

突尼斯的国际竞争力排名为第 67 位,同时位列中东和北非地区第 10 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,突尼斯的表现差异性不大,表现均不理想,都处于下游水平。

● 内能指数…排名第 65 位

突尼斯在内能指数方面的得分为 2.53,整体表现非常糟糕。社会价值观的调查显示,突尼斯人比较重视工作,因此在“工作重视度”方面表现尚可,得分为 4.02,高于平均水平 3.58。然而突尼斯在其他方面的表现不理想,突尼斯“劳动者参与”的得分远低于平均水平,劳动力人口仅占总人口数量的 36%。另外,在“创新”方面,同大多数的发展中国家一样,表现十分差劲。



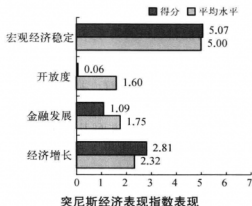
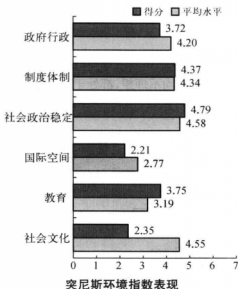
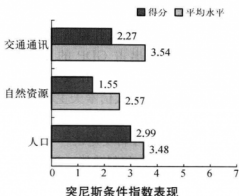
● 条件指数…排名第 62 位

突尼斯在条件指数方面的得分为 2.27,整体上表现均不理想。突尼斯作为一个

资源不是很丰富的人口小国,在“自然资源”和“人口”两方面的表现要落后于平均水平。由于其经济基础相对还是比较薄弱,因此“交通通讯”的得分也不高,远落后于平均水平。

● 环境指数…排名第 48 位

突尼斯在环境指数方面的得分为 3.53,整体表现差强人意。近年来,突尼斯社会政治相对稳定,人民生活逐步改善,但最近的政治骚乱令人担心。但总体看来,在“社会政治稳定”方面表现尚可。另外,在“教育”方面,突尼斯颇有亮点,这源于政府对教育的足够重视。但突尼斯在其他方面的表现都落后于平均水平。以伊斯兰教为基础的社会文化为人民所诟病,政府行政效率较为低下,腐败现象近来虽有所缓解,但仍需警惕,因而其在“社会文化”、“政府行政”和“制度体制”方面的表现均不尽如人意。



● 经济表现…排名第 58 位

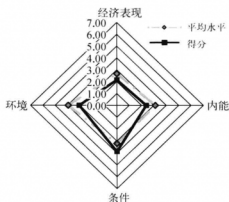
经济表现指数得分 2.26,整体表现比较糟糕,各分项指标差异性也比较明显。近年来,突尼斯社会较稳定,全球金融危机爆发以来,突尼斯经济仍保持小幅增长,2008 年增长率为 4.6%。2009 年达 3.1%。因此“经济增长”和“宏观经济稳定”得分

都还不错,稍高于世界平均水平。但由于突尼斯经济刚刚起步,基础还不是很完善,银行业不良贷款率居高不下,资本市场规模过小,外资参与度低,同时对外贸易发展缓慢,这使得其在“开放度”和“金融发展”方面还有很多需要提高的地方,因而这两方面得分表现很差。

土耳其(Turkey)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.86	2.15	2.38	3.88	3.05
排名	56	63	70	25	58

数 字 播 报	
人口	78.79(百万)
国土面积	78.36(万平方千米)
GDP	968.6(十亿美元)
人均 GDP	12 294.18(美元)
近 4 年平均增长率	4.1%
近 3 年平均通胀率	8.42%
失业率	12.4%
出口总额	1 174(亿美元)
进口总额	1 663(亿美元)



土耳其国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

土耳其处于亚洲与欧洲连接处的重要位置,控制着黑海的入口。北临黑海,南临地中海,西临爱琴海,国土面积居世界第 37 位。人口数居世界第 17 位,人口密度为 100.55 人/平方千米。土耳其气候温和,地形复杂,从沿海平原到山区草场,从雪松林到绵延的大草原。土耳其矿产资源丰富,主要有硼、铬、铜、铁、铝、矾土及煤等。这里是世界植物资源最丰富的地区之一。

2. 经济表现与人民生活

土耳其属发展中经济,私有和公有经济成分并存,主要以农业和制造业为基础。虽然国民生产总值增长快于人口增长,但人均国民生产总值仍低于欧洲其他国家。有国际组织估计土耳其一半人口的收入在国际贫穷标准之下,尤其是东南部受战乱影响的地区。此外,尽管国家始终控制着重要的工业部门、银行、交通和通信,但土耳其具有高速发展的私营企业。金融危机后,土耳其经济于 2009 年底 2010 年初结束经济低迷的局面。2010 全年国内生产总值同比增长 8.9%,经济反弹势头强劲。

3. 科技文化和教育

土耳其提供 6—14 岁的义务教育,总共有大约 820 所包括大学在内的各类教育机构,学生总数大约为 100 万。15 所主要的国立大学位于伊斯坦布尔和安卡拉。非义务教育主要由土耳其高等教育委员会负责,并由政府资助。土耳其的科技研究集中在基本科学研究领域,共有 64 所科研中心和组织。科研成果集中在农业、林业、医疗、生物科技、核科技、矿业、IT 业及国防。土耳其悠久而丰富的文化传统建立在波斯、阿拉伯、拜占庭、奥斯曼和西方文明的基础之上。

4. 政治体制与制度建设

土耳其为民族、民主、政教分离和实行法制的国家。大国民议会为最高立法机构。实行普遍直接选举,18 岁及以上公民享有选举权。土耳其在 2011 年 IPRI 中排名第 69 位,表明产权制度相对完善,产权保护状况一般。在 2010 年 CPI 中排名第 56 位,表明腐败程度较为严重。

5. 社会安定

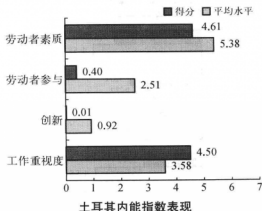
置身于中东、黑海、巴尔干等是非之地,多少影响了土耳其国内的安定。而土耳其政府与库尔德斯坦工人党(恐怖组织)之间也冲突不断。在 2010 年 FSI 中排名第 89 位,表明国内并不安定,需要警戒。在 2010 年 GPI 中排名第 126 位,表明地区安全不稳定。

二、竞争力分析

土耳其的国际竞争力排名为世界第 56 位,同时位列中东欧地区第 9 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,除了条件指数的表现良好外,其他三个维度的表现很糟糕,其中内能指数表现最差。

● 内能指数…排名第 70 位

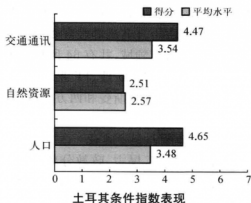
土耳其在内能指数方面的得分为 2.38,整体表现相当糟糕,但各个分项指标的差异也很明显。土耳其在“工作重视度”方面表现不错,得分为 4.50,高于平均水平 3.58。然而由于土耳其广大的农村地区,中部和东部地区文化教育非常落后,伊斯兰教的传统影响非常强烈,所以导致其在“劳动者参与”和“劳动者素质”两个方面,均低于平均水平。同大多数发展中国



家一样,土耳其在“创新”方面的得分很低。

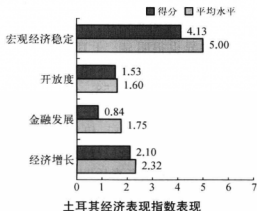
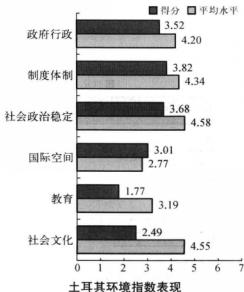
● 条件指数…排名第 25 位

土耳其在条件指数方面的得分为 3.88,整体表现较为不错。土耳其拥有 7 800 多万的人口总量,人口数排名世界第 17 位,可利用人力资源丰富,“人口”条件得分较高。作为连接欧亚的重要战略交通要道,使得其在“交通通讯”方面的表现要好于平均水平。矿产资源较为丰富也使得土耳其“自然资源”方面要优于平均水平。



● 环境指数…排名第 58 位

土耳其在环境指数方面的得分为 3.05,整体表现较为落后。在各分项指标中除“国际空间”方面外,均落后于世界平均水平。尤其是在“教育”和“社会文化”两方面,表现十分糟糕。由于土耳其是传统的伊斯兰国家,传统教义思想和国家治理方面有不少冲突的地方,加之土耳其政府与库尔德斯坦工人党(恐怖组织)之间频繁的冲突,使其在 2010 年 GPI 中排名 126 位。而土耳其在“政府行政”和“制度体制”两方面的表现也不很理想,政治行政效率低下和长期腐败现象的存在,使得这两项的得分均较为落后。



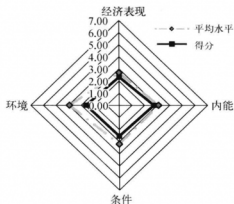
● 经济表现…排名第 63 位

经济表现指数得分 2.15,土耳其所有方面的表现均落后于平均水平,表现相当糟糕。近年来土耳其逐渐向西方社会靠拢,加强多边经济联系,其“开放度”指标有了不小的提高,但 FDI 的流入量和存量仍偏少,需继续加强开放的力度。由于国内政局不稳定性的存在,以及高通货膨胀、贫苦人口超过千万的事实,使得其经济发展较为缓慢,因而其“经济增长”和“宏观经济稳定”都与平均水平有一定的差距。同时,由于政府对金融市场的多加干涉影响了金融市场的发展,“金融发展”得分远低于平均水平。

乌干达(Uganda)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.56	2.33	2.75	2.54	2.62
排名	70	54	51	55	68

数 字 播 报	
人口	34.61(百万)
国土面积	24.1(万平方千米)
GDP	42.28(十亿美元)
人均 GDP	1 221.5(美元)
近 4 年平均增长率	9.34%
近 3 年平均通胀率	10.3%
失业率	Na
出口总额	29.41(亿美元)
进口总额	44.74(亿美元)



乌干达国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

乌干达是非洲中部的内陆国家,横跨赤道,全境大部位于中非高原,平均海拔 900 米,国土面积居世界第 80 位。人口数居世界第 36 位,人口密度 143.6 人/平方千米。大多数地区为热带气候。矿产资源比较丰富,已探明的矿产资源有铜、锡、钨、绿柱石、铁、金、石棉、石灰石和磷酸盐等。水产资源丰富,维多利亚湖是世界上最大的淡水鱼产地之一。

2. 经济表现与人民生活

由于连年战乱,经济发展一度极为缓慢,是联合国公布的世界上最不发达的国家之一。近年来,乌干达经济始终保持稳定增长,经济发展速度和效益在整个非洲国家中都处于领先地位。即使面对国际金融危机的冲击,乌干达经济仍然保持了强劲增长势头。乌干达是农业国,农业是其主导产业,工业落后,服务业发展较快。2009 年三大产业对 GDP 贡献率分别为农业 14.9%、工业 24.5%和服务业 50.3%。

3. 科技文化和教育

乌干达现行的教育体制结构从 20 世纪 60 年代初开始实行,为英式教育体制:小学 7 年,初中 4 年,高中 2 年。只有 25% 的高中学生被招收到高等院校。麦克雷雷大学是乌干达首屈一指的高等学校,位于首都坎帕拉,占全国大学招生数量的 95%。全国文盲率很高。乌干达是非洲第一个普及全免费中学教育的国家。大多数乌干达人是基督教和伊斯兰教的信徒。

4. 政治体制与制度建设

现任总统既是国家元首又是政府首脑,总统任命一位总理协助其工作。立法机构为国民大会,有 303 个席位,其中 88 个由各利益团体提名,其他席位任期 5 年,由大选产生。在 2011 年 IPRI 中排名第 98 位,表明产权制度不完善,产权保护较差。在 2010 年 CPI 中排名第 127 位,表明腐败程度严重。

5. 社会安定

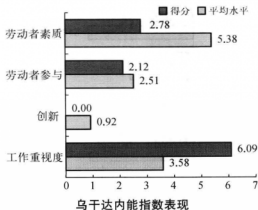
1987 年至今,存在于乌干达北部的上帝抵抗军,是非洲最长期的冲突源。在 2010 年 FSI 中排名第 21 位,表明国内动荡。在 2011 年 GPI 中排名第 100 位,也表明国内并不安定。

二、竞争力分析

乌干达的国际竞争力排名为第 70 位,同时位列非洲地区第 4 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,乌干达的各项指标差异性不大,表现均相当糟糕。

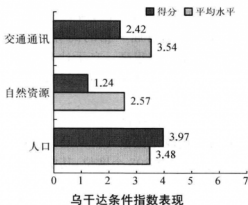
● 内能指数…排名第 51 位

乌干达在内能指数方面的得分为 2.75,整体表现差强人意,落后于平均水平,并且内能指数各指标间的差距较为显著。由于乌干达自然条件的恶劣和贫困人口的高不下,人民对获取谋生手段的工作机会还是非常珍惜和努力的,有超过 80% 的人认为工作很重要,因此在“工作重视度”方面取得了优异的表现,远高于平均水平。然而由于乌干达文盲率很高,教育水平低下,因此在其他方面的表现均不理想,特别是在“劳动者素质”和“创新”两个方面,远低于平均水平。



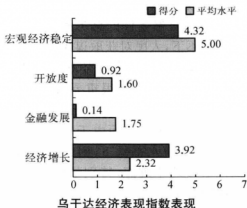
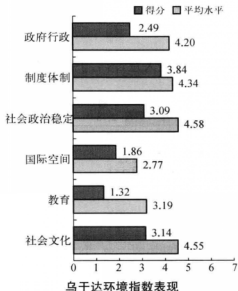
● 条件指数…排名第 55 位

乌干达在条件指数方面的得分为 2.54, 整体表现差强人意。乌干达作为一个自然资源贫瘠的落后非洲小国, 科技水平低下, 交通系统落后, 这使得其在“自然资源”和“交通通讯”方面自然不具有任何优势, 两项指标均大幅落后于平均水平。但乌干达人口数量众多, 排名世界第 17 位, 人口密度稠密, 因此在“人口”方面的表现不错, 优于平均水平。



● 环境指数…排名第 68 位

乌干达在环境指数方面的得分为 2.62, 各分项指标均大幅落后于平均水平。国内各部落民族矛盾长期累积, 种族冲突不断, 加之国内恐怖主义的存在, 导致了乌干达社会政治的极不稳定, 在 2010 年 FSI 中排名 21 位, 在 2010 年 GPI 中排名 100 位, 表明国内处于极度警戒不稳定状态。而乌干达国内政府的行政腐败问题也十分严重, 行政效率低下, 导致其在“政府行政”方面的表现十分糟糕。同时其落后的文化、教育水平使其在“教育”和“社会文化”方面表现同样很不理想。



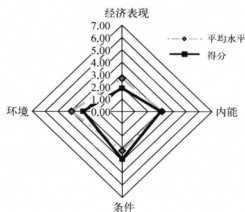
● 经济表现…排名第 54 位

经济表现指数得分 2.33,整体表现相当糟糕。近年来,由于国际社会的大力援助支持,乌干达经济有了不小的起色,2008 年金融危机爆发,GDP 增速仍保持 8.9% 的高位。2010 年其经济实现 5% 的增长,同比增速放缓,但仍属于经济快速增长的国家。在“经济增长”方面的得分达 3.92,远高于平均水平 2.32。但其经济基础仍然薄弱,大部分地区还处于落后封闭状态,这使得其经济发展还存在很大的障碍,加之国内安全形势的长期不稳定,因而在经济表现指数其他方面的得分还都远低于平均水平。如果其国内大选顺利,南北苏丹政局稳定,那么该国经济前景仍然向好。

乌克兰(Ukraine)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.96	1.89	3.01	3.90	3.04
排名	49	69	41	24	60

数 字 播 报	
人口	45.13(百万)
国土面积	60.36(万平方千米)
GDP	306.64(十亿美元)
人均 GDP	6 793.84(美元)
近 4 年平均增长率	1.23%
近 3 年平均通胀率	16.82%
失业率	8.4%
出口总额	497.1(亿美元)
进口总额	535.4(亿美元)



乌克兰国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

乌克兰位于欧洲东部,南临黑海,是欧洲除俄罗斯以外面积最大的国家。国土面积居世界第 45 位。人口数居世界第 28 位,人口密度为 74.78 人/平方千米。乌克兰大部分地区属东欧平原,气候属温带大陆性气候。自然资源丰富,不仅拥有大片肥沃的“黑土带”,而且还蕴藏着 70 余种矿藏资源,其中沥青和无烟煤储藏量世界居前。

2. 经济表现与人民生活

2001 年以来,由于私有化改造和经济转型,乌克兰经济结构日趋完善,经济连续 8 年保持增长。低预算缺口、低通货膨胀率,以及基本保持平衡的收支成为乌克兰经济的主要特点。乌克兰经济也是独联体地区经济得到快速恢复的国家之一。这些积极的宏观经济指标促使居民收入不断增加,涌现出了一大批企业家和中产阶级。但同时,普通工薪阶层和退休人员以及其他一些弱势群体的收入增长缓慢,生活质量尚未得到根本改善。随着市场经济的发展,乌克兰的贫富分化现象也日益突出。

3. 科技文化和教育

乌克兰的教育发达,有完善的教育体系,实行国家管理和社会自治相结合的教育管理体制。著名大学有国立基辅大学、国立技术大学(基辅工学院)、基辅音乐学院、国立哈尔科夫大学等。乌克兰文化政策的宗旨是:国家对文艺组织和艺术家提供法律保障,支持民族文化的发展,不对其实行政治或行政干预。乌克兰文化璀璨,它的油画、芭蕾、舞蹈和音乐等在国际上享有盛誉。乌克兰有世界闻名的历史文化名城基辅。

4. 政治体制与制度建设

乌克兰实行议会总统制,总统为国家最高元首,议会多数派组建内阁。在 2011 年 IPRI 中排名第 105 位,表明产权制度不完善,产权保护差。在 2010 年 CPI 中排名第 134 位,表明腐败程度严重。

5. 社会安定

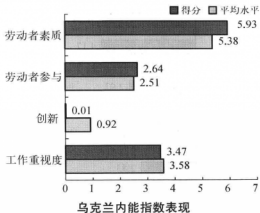
乌克兰目前政局趋于稳定,但政府体制架构变动过于频繁,不稳定因素仍然存在。在 2010 年 FSI 中排名第 109 位,表明国内并不安定,需要警戒。在 2010 年 GPI 中排名第 97 位,也表明国内安全并不稳定。

二、竞争力分析

乌克兰的国际竞争力排名为世界第 49 位,同时位列中东欧地区第 7 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,条件指数表现稍好,内能指数略低于平均水平,而另两个维度的表现则差强人意。

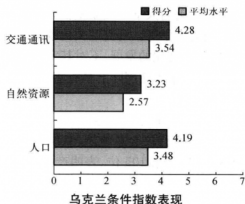
● 内能指数…排名第 41 位

乌克兰在内能指数方面的得分为 3.01,整体表现不理想。由于乌克兰拥有良好的教育基础,因而在“劳动者素质”方面表现优于平均水平,得分为 5.93,高于平均水平 5.38。在“劳动者参与”和“工作重视度”方面,乌克兰的得分和平均水平相差无几,有 44.7% 的人认为工作很重要,劳动力人口占总人口数的 48.9%。然而同大多数发展中国家一样,乌克兰在“创新”方面的表现相当糟糕,其值接近于 0,低于平均水平的 0.92。



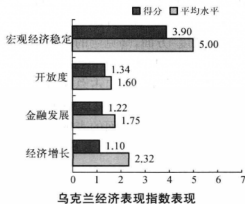
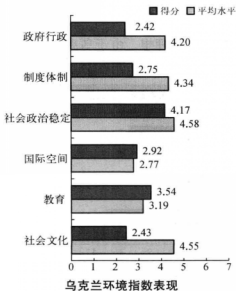
● 条件指数…排名第 24 位

乌克兰在条件指数方面的得分为 3.90,整体表现不错。乌克兰自然资源丰富,蕴藏着大量矿藏资源,加之人口数量较多,排名世界第 28 位,因而其在“自然资源”和“人口”两方面的表现较为突出。在前苏联时期,乌克兰作为资源的重要产地,其交通建设已极为领先发达,乌克兰目前已形成铁路、公路、内河、海运、空运及管道运输成熟齐全的交通系统,其在“交通通讯”方面表现也较为理想。



● 环境指数…排名第 60 位

乌克兰在环境指数方面的得分为 3.04,整体表现相当糟糕。乌克兰除了在“教育”和“国际空间”方面表现尚可外,其他各个方面大都远落后于平均水平。由于乌克兰处于向西方社会转型时期,其“政府行政”和“制度体制”建设方面还很不完善,使其在这两方面得分均大幅落后于平均水平。同时,虽然乌克兰近年来犯罪率开始呈减少趋势,但治安情况仍未根本好转,非法活动依然猖獗,因此社会稳定存在隐患,乌克兰在 2010 年 FSI 中排名 109,在 2010 年 GPI 中排名 97 位,因而其“社会政治稳定”方面得分落后平均水平。



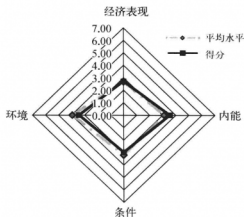
● 经济表现…排名第 69 位

经济表现指数得分 1.89,乌克兰整体表现非常糟糕。由于前苏联时期的畸形重工业发展思路对乌克兰目前的经济转型造成很大的困难,乌克兰必须进行工业结构调整,才能提高国家经济竞争力,因而其在各方面都需要不断加强提高。目前各指标均大幅落后于平均水平,其中“经济增长”得分最差,2009 年,乌克兰的 GDP 总值缩水 15.1%,经济衰退严重。另外,“金融发展”的得分也较差,乌克兰的金融体系发展不成熟。

阿联酋 (United Arab Emirates)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.16	2.72	3.55	2.97	3.42
排名	38	33	16	40	53

数字播报	
人口	5.15(百万)
国土面积	8.36(万平方千米)
GDP	247.53(十亿美元)
人均 GDP	48 077.33(美元)
近 4 年平均增长率	4.8%
近 3 年平均通胀率	4.9%
失业率	2.4%
出口总额	1 958(亿美元)
进口总额	1 590(亿美元)



阿联酋国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

阿联酋位于阿拉伯半岛东部,北濒临波斯湾,西北与卡塔尔为邻、西和南与沙特阿拉伯交界、东和东北与阿曼毗连,国土面积居世界第 114 位。人口数居世界第 115 位,人口密度为 61.59 人/平方千米。属热带沙漠气候,炎热干燥。石油和天然气资源非常丰富。已探明的石油储量居世界第 5 位,天然气储量居世界第 5 位。

2. 经济表现与人民生活

经济以石油生产和石油化工工业为主,近几年,虽然受到世界市场石油价格波动、金融危机等不利影响,但阿联酋基本保持了低通胀、高增长、低失业率的良好发展态势。近年来政府在发展石化工业的同时,把发展多样化经济、扩大贸易和增加非石油收入在国内生产总值中的比例作为首要任务。多年的经济发展和建设,大大提高了人民收入和生活水平。目前,阿联酋人均 GDP 已接近 5 万美元,已经跻身世界富国的前列。

3. 科技文化和教育

阿联酋重视发展教育事业和培养本国的科技人才,实行免费教育制。然而 15 岁以上居民识字率仅 77.9%,教育支出占 GDP 比例也偏低,仅为 1.17%。伊斯兰教是国教,绝大部分居民是穆斯林。阿联酋实行政教合一,奉行宗教信仰自由的政策,在中东伊斯兰国家中,阿联酋的宗教政策最为开放。

4. 政治体制与制度建设

联邦最高委员会为阿联酋的最高权力机构,国内外重大政策问题均由该委员会讨论决定。总统从最高委员会成员中选举产生。总统兼任武装部队总司令。在 2011 年 IPRI 中列第 32 位,表明产权制度相对完善,产权保护较好。在 2010 年 CPI 中排名第 28 位,表明腐败程度较轻。

5. 社会安定

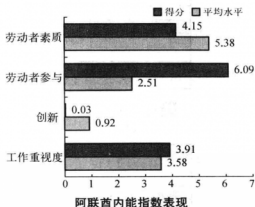
2010 年阿联酋政局稳定,在 2010 年 FSI 中排名第 137 位,表明国内较安定,但是需要一定的警戒。在 2010 年 GPI 中排名第 44 位,表明国内较安定。

二、竞争力分析

阿联酋的国际竞争力排名为第 38 位,同时位列中东与北非地区第 2 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,排名差异较大,内能指数表现较好,经济表现指数略高于平均水平,条件指数略低于平均水平,而环境指数的表现则相对糟糕。

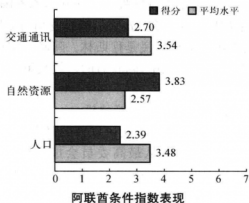
● 内能指数…排名第 16 位

阿联酋在内能指数方面的得分为 3.55,整体表现略高于世界平均水平,但各分项指标差异显著。阿联酋劳动力人口占总人口的比重高达 75.9%,这使得其在“劳动者参与”方面取得了优异的表现,得分为 6.09,大大高于平均水平 2.51。此外,“工作重视度”方面的得分和世界平均水平相近,在阿联酋,有 57.3% 的人认为工作很重要。然而阿联酋在内能指数的其他方面的表现不理想,特别是在“劳动者素质”和“创新”两个方面,这与阿联酋教育普及度的不高有关。



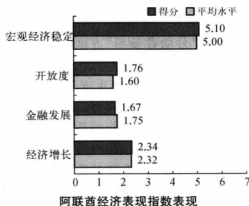
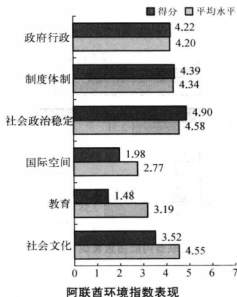
● 条件指数…排名第 40 位

阿联酋在条件指数方面的得分为 2.97,整体表现略低于平均水平。阿联酋石油和天然气资源非常丰富,石油和天然气总储量均居世界第 5 位,因而在“自然资源”方面表现优异。然而,由于阿联酋本国国民只占总人口的 25%,人口总数仅排名世界第 115 位,加之其国土绝大部分为沙漠,自然条件恶劣,基础设施建设落后,因而导致其在“人口”和“交通通讯”两方面的表现均不尽如人意。



● 环境指数…排名第 53 位

阿联酋在环境指数方面的得分为 3.42,整体上落后于平均水平,其中,“国际空间”、“教育”和“社会文化”方面的表现尤差,这与其国内传统且广泛存在的宗教信仰不无关联。阿联酋人民生活富裕,国内政局稳定,因此其在“社会政治稳定”方面的得分高于平均水平。另外,由于良好的薪酬待遇和激励机制,以及全国人民注重穆斯林文化风俗和传统,阿联酋的腐败现象较少,加之阿联酋具有较完善的产权制度和较好的产权保护,因而其在“制度体制”方面的表现也稍强于平均水平。



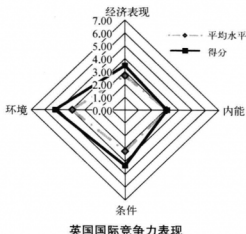
● 经济表现…排名第 33 位

阿联酋经济表现指数的得分为 2.72,整体表现中规中矩,各个指标间差异很小,都处于世界平均水平。由于一方面国际市场对石油和天然气的需求不断增加,另一方面国际油价不断波动,使得阿联酋在“经济增长”方面表现平平,处于中等水平,而 2008 年的金融危机也并未对其造成太大的影响。虽然阿联酋是传统阿拉伯国家,但其与美国等西方国家关系密切,又不断加强与东亚国家的经济联系,因此其“开放度”方面稍优于平均水平。而石油和天然气出口是阿联酋经济的命脉,近年来石油价格的大幅波动影响了其“宏观经济稳定”的表现,但多元化经济目标的稳步推进,使得其得分仍略高于平均水平。

英国(United Kingdom)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	4.03	3.46	3.14	4.32	5.22
排名	6	5	35	12	11

数 字 播 报	
人口	62.7(百万)
国土面积	24.36(万平方千米)
GDP	2 181.46(十亿美元)
人均 GDP	34 792.87(美元)
近 4 年平均增长率	1.56%
近 3 年平均通胀率	3.03%
失业率	7.9%
出口总额	4 056(亿美元)
进口总额	5 465(亿美元)



一、基本情况介绍

1. 资源条件

英国位于欧洲,是由大不列颠岛以及爱尔兰岛东北部的北爱尔兰组成,国土面积居世界第 79 位。人口数居世界第 22 位,人口密度为 257.37 人/平方千米。属海洋性温带阔叶林气候,终年温和湿润。英国是欧盟中能源资源最丰富的国家,也是世界主要生产石油和天然气的国家。主要资源有煤、石油、天然气、核能和水力等。英国的非能源资源不丰富,主要工业原料依赖进口。

2. 经济表现与人民生活

英国是世界第五大经济体,也是全球最富裕、经济最发达和生活水平最高的国家之一。服务业,特别是银行业、金融业、航运业、保险业以及商业服务业占 GDP 的比重最大,而且处于世界领导地位,首都伦敦更是世界数一数二的金融、航运和服务中心。近年来,英国成为外商在欧洲投资的首选地。英国经济因 2008 年金融市场的混乱而遭到创伤。目前欧元区债务危机尚未得到解决,未来前景仍不明朗,这些因

素将对英国低迷的经济复苏构成一定影响。

3. 科技文化和教育

英国是世界上高等教育最发达的国家,拥有世界最顶尖的高等教育水平,是现代高等教育体制的发源地。英国拥有世界上最古老的高等学府,也拥有一大批世界上最顶尖的高等学府,如剑桥大学、牛津大学等。英国每年吸引不少来自世界各地的留学生,不仅为国家带来丰厚的外汇,也为这个属知识型经济体系的国家吸纳不少人才。在英国,每个人都享有宗教自由,因此,在英国各中心地区也形成了多种不同的宗教信仰蓬勃发展的局面。

4. 政治体制与制度建设

政体为君主立宪制,议会是最高司法和立法机构。政府实行内阁制,由女王任命在议会选举中获多数席位的政党领袖出任首相并组阁,向议会负责。在 2011 年 IPRI 中排名第 18 位,表明产权制度完善,产权保护良好。在 2010 年 CPI 中排名第 20 位,表明腐败程度很轻。

5. 社会安定

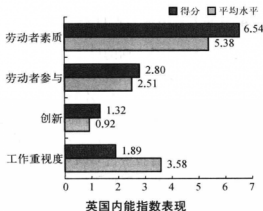
英国国内较安定。在 2010 年 FSI 中排名第 161 位,表明国内和平安定。在 2010 年 GPI 中排名第 31 位,也表明国内较安全。

二、竞争力分析

英国的国际竞争力排名为第 6 位,同时位列西欧地区第 2 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,英国除内能指标表现稍稍不尽如人意外,其他 3 个维度的表现都还不错,其中经济表现指数尤佳。

● 内能指数…排名第 35 位

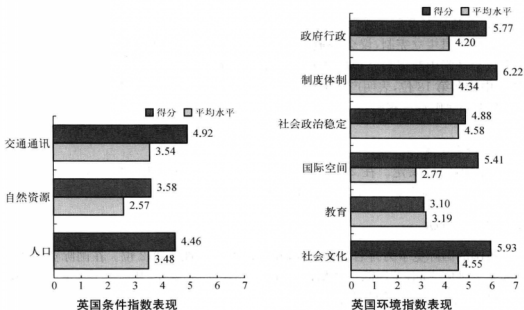
英国在内能指数方面的得分为 3.14,表现中规中矩。国民一贯的良好教育基础和世界优秀人才的持续加入,使得英国在“劳动者素质”和“创新”方面取得了较为优异的表现,均高于世界平均水平。由于英国具有完善的医疗、失业救济、养老保障制度,仅有 37.55% 的人认为工作很重要,这使得英国在“工作重视度”的方面的表现



不理想,得分仅为平均水平的一半左右。而在“劳动者参与”方面,英国劳动力人口占总人口的比重为 50.16%,高于世界平均水平。

● 条件指数…排名第 12 位

英国在条件指数方面的得分为 4.32,整体表现不俗。英国虽为岛国,但在北海地区有着丰富的石油、天然气资源,这使得英国在“自然资源”方面不落下风。英国人口总数约为 6 270 万,排名世界第 22 位,较为丰富的人口资源也使得英国在“人口”方面的表现要优于平均水平。而英国发达的交通网络建设、成熟的技术通讯水平,也使得英国在“交通通讯”方面的表现同样优秀。

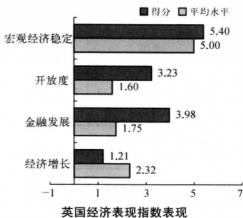


● 环境指数…排名第 11 位

英国在环境指数方面的得分为 5.22,整体表现优秀,并且大多数分项指标都远超平均水平。正如 CPI 所显示,英国政府行政清廉,治理水平高,而完善的制度建设也给英国带来了良好的“制度体制”环境,IPRI 显示,英国产权制度完善,产权保护良好,因此其“制度体制”环境得分高达 6.22,远高于平均得分 4.34。英国的社会文化为世界所瞩目,国际地位也十分牢固,因此其“社会文化”和“国际空间”的得分也很不错。尽管英国教育投资占 GDP 的比重较高,但是教师总体数量的偏低影响了“教育”方面的得分,使得其略低于世界平均水平。

● 经济表现…排名第5位

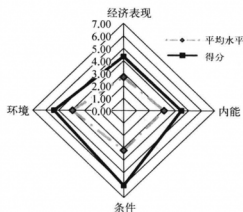
经济表现指数得分 3.46, 整体表现相当不错, 但各指标差异比较明显。2008 年金融危机的冲击, 加之欧洲主权债务危机的不断蔓延, 使得英国经济难以独善其身, 经济复苏乏力, 这使得其“经济增长”的得分远低于平均水平。虽然“经济增长”方面的成绩不尽如人意, 经济增长速度有所放缓, 但其强大的经济基础还是使其在经济表现指数的其他三个方面建立了比较大的优势, 从而其整体上的经济表现仍大大优于国际平均水平。



美国(United States)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	5.04	4.34	4.44	6.03	5.36
排名	1	2	2	2	4

数 字 播 报	
人口	313.23(百万)
国土面积	982.67(万平方千米)
GDP	14 526.55(十亿美元)
人均 GDP	46 376.32(美元)
近 4 年平均增长率	2.08%
近 3 年平均通胀率	1.71%
失业率	9.7%
出口总额	12 700(亿美元)
进口总额	19 030(亿美元)



美国国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

美国本土位于北美洲中部,其东濒大西洋,西临太平洋,北靠加拿大,南接墨西哥,国土面积居世界第 4 位。人口数居世界第 3 位,人口密度为 31.88 人/平方千米。大部分地区属于温带大陆性气候。自然资源丰富。煤、石油、天然气、铁矿石等矿物储量均居世界前列。

2. 经济表现与人民生活

美国是全球经济最发达的国家,其国内生产总值占全球生产总值的 20% 以上。美国有高度发达的现代市场经济,其对外贸易额也居世界首位。美国国民拥有很高的生活水平,人均国民生产总值居世界前列,是全球最富裕、经济最发达和生活水平最高的国家之一。美国是全球最大的农业出口国之一,主要农产品包括玉米、小麦、糖和烟草,中西部大平原地区惊人的农业产量使其被誉为“世界粮仓”。美国的服务世界领先,尤其是金融业。

3. 科技文化和教育

美国在科学和技术研究,以及技术产品创新方面都是最具影响力的国家之一,美国学者赢得了大量的诺贝尔奖,特别是在生物和医学领域。美国是全球最重要的教育枢纽,许多高校在世界极具竞争力,每年吸引大量来自外国的优秀学生。美国的平均教育水平极高,联合国的经济指数调查中将美国的教育水平列为世界第一。宗教在美国政治中相当活跃,全国一半以上的居民信奉基督教。

4. 政治体制与制度建设

在美国,总统是国家元首兼任武装部队总司令。总统通过间接选举产生。美国国会为最高立法机构,由美国参议院和美国众议院联合组成。在 2011 年 IPRI 中列第 24 位,表明产权制度完善,产权保护良好。在 2010 年 CPI 中排名第 22 位,表明腐败程度较轻。美国公众检举腐败的途径比较畅通,美国的媒体素有“第四种权利”的称呼,它们通过自主的新闻报道、转播、调查、评论等,在监督政府运作、揭露腐败方面起到重要作用。

5. 社会安定

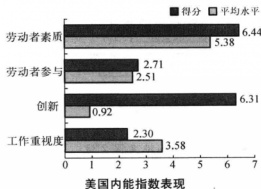
在 2010 年 FSI 中排名第 158 位,表明国内比较和平安定,但是仍存在恐怖主义活动,自 2009 年以来,至少有 63 名美国公民因参与恐怖主义活动或与恐怖主义有关的活动而受指控或定罪。在 2010 年 GPI 中排名第 85 位,也表明国内较安定。美国是世界第一军事大国,军事装备先进,反恐能力强。

二、竞争力分析

美国的国际竞争力排名为第 1 位,同时位列北美地区第 1 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,美国各维度的表现都相当优异出色。

● 内能指数…排名第 2 位

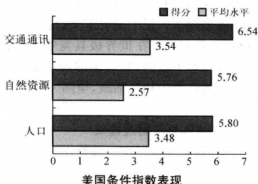
内能指数得分 4.44,虽然排名较去年下降 1 位,但整体表现出色。除了在“工作重视度”方面不足外,其他三个方面都表现得很不错。尤其是建立在高度发达的教育基础之上的“创新”制度,得分为 6.31,而世界平均水平才为 0.92,正是美国在科学和技术研究,以及技术产品创新方面这样出色的表现,才能使美国走在世界发展的前



列。有了世界各国人才的加入,美国的“劳动者素质”指标得分比平均水平高出不少。

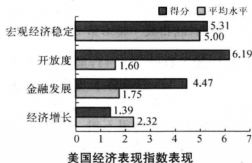
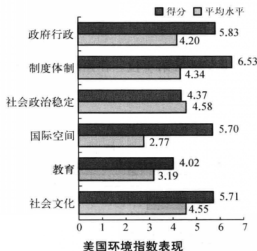
● 条件指数…排名第2位

条件指数得分 6.03,美国整体表现近乎完美。美国幅员辽阔,资源丰富,人口数量和质量也很高,在“自然资源”和“人口”两方面的表现远好于平均水平。另外,美国经济发达,科技先进,建立在此基础之上的“交通通讯”的表现也很出色。



● 环境指数…排名第4位

环境指数得分 5.36,整体表现完美。尤其是美国国内政府廉洁自律,政府腐败水平很低,产权制度完善,产权保护良好,使得在“政府行政”和“制度体制”两方面的表现十分抢眼,远强于平均水平。另外美国作为国际社会上的唯一“超级大国”,在国际社会上的地位举足轻重,所以“国际空间”上的得分也远远超过平均水平。而其优良的教育资源、灿烂的社会文化也吸引着世界各国的莘莘学子,因而在“教育”和“社会文化”上的得分同样不俗。唯有“社会政治稳定”分指标得分较低,相对排名也下降很多,主要与恐怖主义活跃以及经济衰退引发的民众不满有关。



● 经济表现…排名第2位

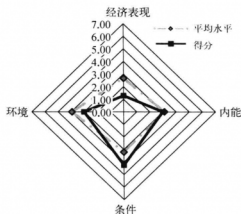
经济表现指数得分 4.34,整体表现很不错。美国作为世界上的头号经济强国,

金融体系十分庞大,因此“金融发展”远强于平均水平;然而这也直接导致了受金融危机的影响,美国的经济增长低于平均水平,宏观经济稳定也表现欠佳;在“开放度”指标上,美国以其包容各国思想文化而著称,因而表现尤其卓越,超过平均水平得分的3倍。

委内瑞拉 (Venezuela)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	2.89	1.29	2.99	4.25	3.02
排名	55	75	43	14	61

数 字 播 报	
人口	27.64(百万)
国土面积	91.21(万平方千米)
GDP	351.61(十亿美元)
人均 GDP	12 722.98(美元)
近 4 年平均增长率	4.09%
近 3 年平均通胀率	28.55%
失业率	12.1%
出口总额	648.7(亿美元)
进口总额	313.7(亿美元)



委内瑞拉国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

委内瑞拉位于南美洲北部,国土面积居世界第 33 位。人口数居世界第 45 位,人口密度为 30.3 人/平方千米。属典型赤道型气候,山地温和,低地炎热。河流多,水量丰富。自然资源贫乏,矿产资源丰富,是南美洲最重要的产油国家,一直是美国石油进口的四大国之一,此外,还有镍、金刚石等矿产资源。

2. 经济表现与人民生活

委内瑞拉是拉美经济较发达国家之一,被称为“拉美四强”之一。石油业为国民经济的命脉,农业发展缓慢,粮食不能自给。随着国际油价飙升,政府财政状况明显好转,经济迅速恢复。然而,居民收入不等,贫富悬殊,贫困人口占全部人口的比例 1/3。

3. 科技文化和教育

委内瑞拉对 6—15 岁儿童实行义务教育,其已被联合国教科文组织宣布为无文

盲国家,然而 15 岁以上居民识字率也仅 93%,2009 年教育支出占 GDP 仅 3.7%。在委内瑞拉各宗教中,天主教占压倒优势,78%的居民信奉天主教,15%的人信奉基督教新教。

4. 政治体制与制度建设

全国代表大会是委内瑞拉最高立法机构,最高法院为全国最高司法机构。总统任政府首脑,内阁部长由总统任命。在 2011 年 IPRI 中与乍得等并列第 128 位,表明产权制度不完善,产权保护状况糟糕。财产权和知识产权保护较差,土地和其他私人财产会被国家任意征用而没有补偿。在 2010 年 CPI 中排名第 164 位,表明腐败程度严重。司法机构完全由行政控制,政府腐败问题较严重。

5. 社会安定

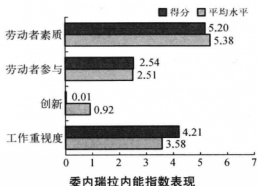
在 2010 年 FSI 中委内瑞拉排名第 83 位,表明国内并不安定,需要警戒。委内瑞拉与哥伦比亚、圭亚那有领土冲突,正在调解中。2010 年与哥伦比亚关系波折不断。2010 年,委美政治摩擦不断。在 2010 年 GPI 中排名第 122 位,表明国内并不安定。

二、竞争力分析

委内瑞拉的国际竞争力排名为第 55 位,同时位列拉美地区第 6 位。在国际竞争力体系的 4 个维度之间,委内瑞拉的表现差别比较明显。条件指数的表现优异,而其他三个维度的表现不理想。

● 内能指数…排名第 43 位

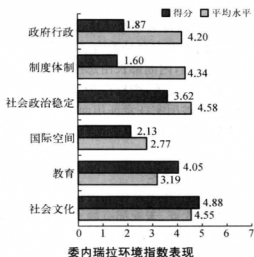
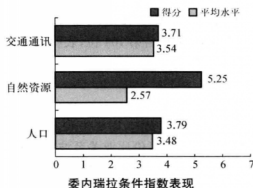
内能指数得分 2.99,整体表现差强人意,各分项指标差异也比较大。其中委内瑞拉在“工作重视度”方面表现尚可,得分为 4.21,高于平均水平 3.58。然而委内瑞拉在内能指数的其他方面的表现都不理想,特别是在“创新”方面,得分为 0.01,低于平均水平 0.92。开办企业手续复杂,知识产权得不到有效保护,使得整个社会创新动力不足。



● 条件指数…排名第 14 位

条件指数得分 4.25,硬件条件尚可。在“自然资源”方面的表现明显好于平均水

平。委内瑞拉河流多,水量丰富。自然资源贫乏,矿产资源丰富,委内瑞拉是南美洲最重要的产油国家,是世界第五大产油国,表明在“自然资源”方面具有优势。“交通通讯”的得分略高于平均水平,说明基础建设水平有所提高。

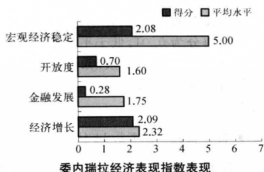


● 环境指数…排名第 61 位

环境指数得分 3.02,整体表现糟糕,除了“教育”和“社会文化”强于平均水平外,其他各个指标都落后于平均水平。由于与美国关系紧张,加上查韦斯政府在国内搞“独裁统治”,国内各种矛盾的累积,导致了社会政治的不稳定,在 2010 年 FSI 中排名第 83 位,表明处于警戒状态,在 2010 年 GPI 中排名第 122 位。而委内瑞拉国内政府行政腐败问题也十分严重,缺乏完善的产权制度和良好的产权保护,导致委内瑞拉在“政府行政”和“制度体制”两方面的表现十分不理想。

● 经济表现…排名第 75 位

经济表现指数得分 1.29,整体表现相当不好。在“经济增长”方面的表现低于平均水平,这是因为石油出口是委内瑞拉经济的支柱,2009 年受全球金融危机的影响,石油出口下降,价格维持低位,给委内瑞拉的经济带来了极大的负面影响。在“开放度”和“金融发展”两方面,委内瑞拉的表现要落后于平均水平,得分分别为 0.7

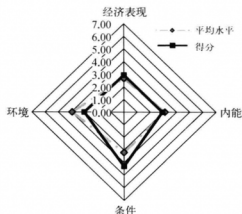


和 0.28,而平均得分为 1.60 和 1.75。由于国内外关系的复杂和不确定性,加之近年来石油等资源价格大幅波动,委内瑞拉在“宏观经济稳定”方面表现远低于平均水平。

越南(Vietnam)

	总 指数	经济 表现	内能	条件	环境
得分	3.29	2.94	2.92	4.30	3.02
排名	31	20	49	13	62

数字播报	
人口	90.55(百万)
国土面积	33.12(万平方千米)
GDP	277.39(十亿美元)
人均 GDP	3 063.42(美元)
近 4 年平均增长率	8.66%
近 3 年平均通胀率	13.01%
失业率	6.4%
出口总额	707.6(亿美元)
进口总额	817.3(亿美元)



越南国际竞争力表现

一、基本情况介绍

1. 资源条件

越南位于中南半岛东部,东面和南面临南海,国土面积居世界第 65 位。人口数居世界第 14 位,人口密度为 273.39 人/平方千米。境内四分之三为山地和高原。全国高温多雨,属热带季风气候,年平均气温 24℃ 左右。矿产资源丰富,种类繁多,主要有煤、铁、钛、锰、铬、铝、锡、磷等,其中煤、铁、铝储量较大。

2. 经济表现与人民生活

越南属发展中国家,经济相对落后,目前尚落后于大部分的东盟会员国,居民收入相对较低。自实行改革开放后,越南逐步完善市场经济体制,改善投资环境,经济保持快速增长,但同时也面临增长质量和效益低、结构调整尚未到位等制约因素。

3. 科技文化和教育

2000 年越南已基本实现小学义务教育普及化的目标,2001 年开始全面推广 9 年

义务教育。然而,2010年15岁以上居民识字率仅为90.3%,教育支出占GDP比重也不足。信教的居民中,信仰佛教的占比例最大,其次是天主教。

4. 政治体制与制度建设

越南目前由越南共产党执政。越共是越南唯一合法的政党,对越南立法、司法、行政各个部门的机构直接掌控,并由越共党员担任各部门的政务职位。在2011年IPRI中排名第66位,表明产权制度不完善,产权保护较差。在2010年CPI中排名第116位,表明腐败程度较严重。越南司法机构缺乏独立性,执法比较弱;政府腐败问题较严重,贪污腐败问题一直困扰着政府,被称为“国难”,至今没有很好解决,给越南造成了极大的危害。

5. 社会安定

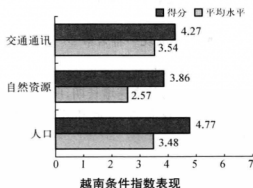
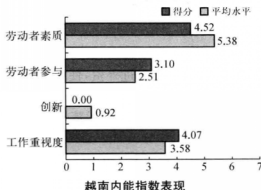
在2010年FSI中排名第95位,表明国内并不安定,需要警戒。在2010年GPI中排名第38位,表明国内相对稳定。

二、竞争力分析

越南的国际竞争力排名为第31位,同时位列亚洲地区第10位。在国际竞争力体系的4个维度之间,经济表现和条件指数的表现不错,而其他两个维度的表现差强人意。

● 内能指数…排名第49位

内能指数得分2.92,整体表现不理想,各分指标差异性也比较显著。越南在“工作重视度”和“劳动者参与”方面取得了不错的表现,均高于平均水平。但是其最大的短板在于“劳动者素质”和“创新”能力上,因此加强基础教育和职业培训工作是越南政府应该考虑的必要政策选择。

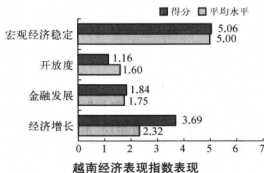
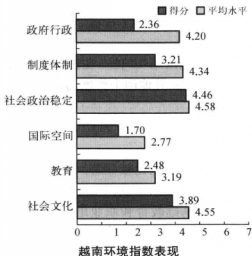


● 条件指数…排名第 13 位

条件指数得分 4.25,越南整体表现尚可。尤其是越南拥有 9 055 万的人口资源,人口数排名世界第 14 位,人力资源丰富,所以在“人口”方面的表现明显优于平均水平。另外,越南也拥有丰富的煤、铁等自然资源,因而其“自然资源”也比平均水平好一些。

● 环境指数…排名第 62 位

环境指数得分 3.02,整体表现不理想,在各个方面都落后于平均水平。越南国内政府腐败程度较为严重,产权制度不完善,产权保护有待提高,因此在“政府行政”和“制度体制”两方面的表现十分糟糕。同时越南在 2010 年 FSI 中排名第 95 位,在 2010 年 GPI 中排名第 38 位,表明处于相对稳定状态,因而“社会政治稳定”方面得分不错,为越南全力发展经济奠定了稳定的基础。



● 经济表现…排名第 20 位

经济表现指数得分 2.94,整体表现不错。越南近年大力引进外资,使得本国经济出现了难得的高速增长期,所以,在“经济增长”方面,越南表现卓越。但由于其经济基础还比较薄弱,开放和开发力度还有待提高,因此在“开放度”还落后于平均水平。

第四篇 专题研究

本篇包含两个专题报告。

专题一对美国经济发展的一些问题进行分析讨论。本专题有助于读者对美国经济发展的趋势和问题、对其社会经济的复杂性和国际竞争力及其评价的含义等有更深入的认识。

专题二通过对当前世界经济中重要热点问题、欧洲等地的主权债务危机相关问题的分析,对一些经济发展模式、战略进行一定的讨论反思,有助于读者对经济发展规律、发展战略和国际竞争力的深入理解。

专题一 美国竞争力强势背后的弱点

1. 美国竞争力第一：并不牢靠的交椅

美国在本年度我们的国际竞争力综合指数排名中居首位,原因是其内在动力、基础条件、环境因素和经济表现四个方面都是世界前几名,虽然都没有排在世界第一,但都处于世界顶级水平。而在各个方面都名列前茅的背后,其实是美国前几十年积累起来的体制、技术、金融货币等方面的优势仍在延续,因此美国的综合国际竞争力仍然有领先优势。近年次贷风暴引发的金融危机虽然起源于美国华尔街,但却没有对美国的相对国际竞争力产生巨大打击,说明了经济全球化时代金融经济危机的影响已经有明显的全球化特征,引发危机的国家不一定是承受后果最大的,金融危机的发源国不一定是竞争力排名下降或下降最多的。在本年度综合竞争力排名中美国仍然排名第一,表明美国仍然具有世界最强的增长发展潜在能力,反映了美国仍然具有充当世界经济发展领头羊的能力。

但美国国际竞争力排名继续高居第一,并不意味着美国的经济形势很理想。事实上美国的经济也有很大变数。这次金融危机已经让我们看到了美国经济面临的困境。这次金融危机以后,虽然美元并没有出现明显走弱的趋势,甚至进一步加强了对欧元等货币的强势,但全世界改革国际货币体系和废除美元霸权的呼声愈来愈强。这在一定程度上动摇了美国长期以来世界唯一超级大国的强势地位,对美国以往依赖消费经济和虚拟经济维持增长发展的模式有很大影响。

在美国国内,不满金融经济制度的抗议者“占领”了华尔街。虽然这场运动开始时规模并不大,也没有很强的组织领导,却演变成声势浩大、旷日持久的活动,不仅席卷整个美国,并且蔓延到了其他国家。不仅获得了不同阶层众多人士的支持,甚至连美国总统也公开表示对示威者的一定支持(也许并不是真心的)。这场非典型性示威活动的背后,其实反映了人们对当前美国和世界金融资本统治的普遍不满,意味着美国和世界经济许多不容易解决的深层次矛盾。

在国际国内矛盾重重的情况下,美国政府不断在世界各地制造事端,在一定程度上也是美国经济存在问题的表现。正是美国经济发展遇到麻烦才逼得美国人把人民币汇率问题当作救命稻草和替罪羊,指望通过向中国施压转移矛盾,解决其面临的棘手问题。

因此虽然凭借以往建立的货币霸权和资本、技术强势,目前美国仍然在国际竞争力方面拥有一定的综合优势,但美国经济其实已经出现了诸多增长乏力的迹象。不能排除美国经济在今后一段时间内遭遇更大困难,甚至出现严重衰退的可能。

2007 年的次贷危机和严重的金融危机,预示着美国遭遇大国兴衰轮回转折的拐点已经出现,从金融危机到占领华尔街就是美国霸权走向没落的序曲。对美国次贷危机背后的内在根源进行深入的分析,我们不难发现当前美国国际竞争力排名领先背后的衰退迹象,不难清楚美国经济今后的增长发展其实也已经遭遇了相当严重的问题。

2. 美国经济发展的问题

起始于美国次贷危机的 2008 年全球金融风暴,除了华尔街投资银行的冒险行为和政府监管方面的问题等明显原因以外,通常认为流动性过剩造成的投机气泡膨胀和破裂是引发危机的主要根源。流动性过剩则被认为很大程度上是格林斯潘领导的美联储长期实行宽松货币政策造成的,格林斯潘领导的美联储,采用格林斯潘对策式的宽松货币政策,从 2001 年开始连续 13 次降息,被认为是美国 and 全世界流动性过剩的重要根源之一。而投机气泡破裂则又与格林斯潘领导的美联储在 2004 年以来的连续加息有关。因此许多人认为格林斯潘对策与这次金融危机有直接联系,认为格林斯潘、美联储及其背后的美国政府,应该对这次金融危机的爆发负责。

上述观点显然有一定的道理。因为流动性过剩确实对次贷泡沫和金融危机有重要的直接影响。而美国本世纪以来的货币政策管理方面也确实存在上述两个阶段的特点,与次贷危机及全球金融风暴之间的关联相当清楚,因此指责格林斯潘、美联储、美国政府的货币政策引发金融危机也不算冤枉他们。

但是,如果我们进一步分析格林斯潘、美联储的货币政策背后的动因和内在逻辑,就会发现其实格林斯潘、美联储的货币政策问题也只是浅层次的问题,在其背后还有更深层次的内在根源,那就是 2000 年纳斯达克股市泡沫破灭和 2001 年“9·11”恐怖袭击导致美国经济面临衰退风险等,使得美联储受到美国政府和投资者两方面的巨大压力,迫使格林斯潘和美联储不得不实行最终导致严重问题的宽松货币政策。而在股市泡沫风险和经济衰退风险的背后,还有更深层次的共同内在根源,那就是以制造业为核心的美国实体经济持续的长期增长乏力。

一定速度的经济增长,特别是实体经济的增长,对一个国家来说有非常重要的意义。如果一个国家的实体经济达到一定的增长率(如 3% 以上),就业较有保证,发展能处于良性循环,税收和财政就不会有问题。而一旦经济增长乏力,特别是实体经济增长有问题时,则很容易陷入经济发展的恶性循环,就业和社会保障等许多问题难以解决,甚至会引起社会动荡和政治动乱等。这就是为什么 GDP 增长率是政府、执政党的生命线,绝大多数国家的政府存在强烈的 GDP 增长崇拜心理,都非常害怕增长率下降。

但是维持较快速度的持续经济增长相当不容易。20 世纪 80 年代以来,除了中国等少数几个国家以外,大多数国家经济增长速度非常缓慢。美国这个时期的经济

增长速度,在发达国家之间横向比较算是较好的。从1991年到21世纪初美国经济增长速度达到4%,失业率从20世纪90年代初期的6%—7%降到1998年末的4.3%,这也是美国30年以来的最低水平。同时财政赤字不断减少,通胀率不断下降。这些都算比较理想。但问题是美国的较快增长也不是依靠内在动力推动的健康增长,而是很大程度上靠服用刺激经济的经济“激素”维持的“非法”增长,或者说“非理性繁荣”。

自从20世纪70年代的石油危机以来,美国产品在国际市场上的竞争力开始走下坡路,劳动密集型甚至资本密集型制造业都由于缺乏竞争优势而开始萎缩。大多数轻工业、钢铁、化工等行业因为劳动力成本等因素在与其他国家竞争中不断丧失优势和萎缩。汽车制造业本来是美国绝对优势的标志性产业,美国甚至因为发达的汽车产业和汽车文化被称为“车轮上的国家”。但美国汽车相对于日本汽车、欧洲汽车笨重且油耗高,生产成本也没有优势,这导致美国汽车的竞争力不断下降,国内外市场不断被欧洲、日本甚至韩国汽车蚕食,以底特律为代表的汽车工业陷入了发展甚至生存的困境。

失去竞争优势的美国传统制造业企业,为了生存下去不得不把生产工厂搬到劳动力成本较低国家和地区。这种产业转移具有国际分工的合理性,也对其他经济和国家世界经济发展有促进作用。但是,这种国际产业转移必然使得美国制造业出现空心化,逐渐萎缩,并导致大量产业工人失业等问题。

依靠强大的教育科研实力和华尔街筛选支持科技企业的风险投资机制,美国在高新技术产业方面比较大的优势。英特尔、苹果、微软、甲骨文、思科、朗讯、时代华纳、雅虎公司、亚马逊、谷歌等赫赫有名的科技企业,给美国经济提供了动力,引发了关于“新经济”的想象,也引发了后来导致问题的互联网泡沫。

但高新技术产业的国际竞争也很激烈,不解决劳动力成本等问题,美国在这方面的优势也无法充分发挥作用。许多高新技术企业是总部和研发在美国,生产制造却在其他国家,虽然可以给美国企业带来利润,但就业和产业链辐射效应却无从发挥,最终产品进口还可能使贸易赤字进一步增加。本来占有绝对优势的计算机产业也被其他国家或地区夺走了许多份额。高新技术产业很难弥补传统制造业衰退的缺口。在高新技术产业不断发展的同时,美国的经常项目逆差仍然不断创造新高,就是高新技术产业仍然不足以依赖的明显证据。

制造业竞争力不断下降,在国际市场的竞争中不断失势,国内市场也受到进口产品的巨大冲击,两方面因素的共同作用导致美国的贸易逆差不断扩大。美国的经常项目在20世纪90年代初能做到基本平衡,但1992年以来就出现逆差和逆差持续上升。到2006年,美国的经常项目逆差达到了历史最高的8000亿美元,虽然此后有所回落,但连年巨额逆差的格局已经很难逆转。

通常持续出现大量贸易逆差的国家会很快遭遇国际支付的困难,国际经济会破

产而无以为继。但美国是世界第一强国,美国的经济总量最多时占世界经济总量的四成多,美元是最主要的国际储备货币,外国私人、企业和政府都需要美元作为储备或流通工具,美国有最发达的资本市场,外国私人、企业和政府会拿从贸易顺差赚的美元投资美国的实物或金融资产,包括美国国债和股票。因此美国有贸易逆差、经常项目赤字时,可以通过输出美元弥补,可以用资本项目盈余弥补。正是因为拥有这种条件,持续的巨额贸易逆差不会让美国立即陷入破产困境,其国际收支和国际贸易仍然能够维持。

但靠输出美元和国债平衡国际收支显然是无法一直持续下去的,即使是世界第一强国和主要的储备货币发行国。事实上,持续的巨额贸易逆差已经使得美国从二战后的世界最大债权国,逐渐变成现在的世界头号债务国。外国政府、中央银行和私人机构拥有的美国国债已经高达数万亿美元之巨,相当于美国国内生产总值 GDP 的 1/3,其中中国一个国家持有的美国国债就在万亿美元以上。外国政府和私人机构拥有的美国国债占美国全部国债总数的二至三成,占可以向外国人出售的公共持有债务的比例更是高达四成以上。此外,外国政府和私人机构等还持有大量美国企业债务等。如果持有美元和美国国债的其他国家中央银行或金融机构要求兑现,美国政府也许早就已经破产了。当然逼美国还债对世界经济和美国的债主国本身来说风险都太大,因此不到迫不得已的情况,通常不会真的这样做,但美国高负债的情况仍然是美国和世界经济的重大隐患,早晚会导致严重的问题。

此外,当作为经济核心部分的生产制造部门出现问题,制造业失去竞争优势而不断萎缩时,绝大多数国家的经济会陷入困难,往往会出现停滞和负增长。不过让许多专家大跌眼镜的是,美国经济却在过去的十多年中,在生产制造部门相当疲软的情况下,保持了高于大多数发达国家和世界平均水平的增长率。这种成就应该说是相当了不起的。美国人做到这一点的主要原因是消费服务业和虚拟经济(金融市场)的快速发展。

20 世纪后期以来,面对实体经济增长乏力所造成的压力,美国政府多次用减税和降息等政策刺激经济,本意也许更多是刺激投资,但实际作用却是更多刺激了消费。从疲软的实体经济领域转移出来的资本进入金融系统转化为消费信贷,政府对个人消费信贷标准的放宽等举措,推动了消费贷款、信用卡透支消费的发展。这个时期金融市场发展带来的财富效应也推动了消费需求的发展。此外,在舆论方面,政府官员和专家学者纷纷鼓吹消费拉动经济的理论,把消费者信心指数作为经济繁荣的重要指标,电视媒体把“美国消费者”评为美国“年度人物”。美国民众的消费主义倾向正是在这样的环境中形成的。这些因素的共同作用使得消费需求,在美国生产制造业和实体经济增长乏力、萎缩的情况下不仅没有下降,反而持续快速增长。2007 年美国消费占 GDP 的比重为 72%,而中国相应的比重是 49%。

强劲的消费需求带动了消费服务业、进口贸易行业的繁荣,部分弥补了美国经

济因为制造业增长动力不足造成的下降趋势,对于美国经济没有因为制造业衰落而出现严重衰退起了重要的作用。2007年美国服务业占GDP的比重为79%,而中国相应的比重是43%。可见服务业对美国经济的重要作用。当然美国服务业中生产性服务业,特别是金融和信息等生产性的现代服务业比重在上升,传统服务业的比重有所下降,但消费需求的旺盛对服务业发展的拉动作用显然是不可否认的。

服务业的发展和更大的比重当然可以理解为美国的经济结构更符合现代市场经济的特征,认为美国经济更加发达先进,而服务业比重较低的中国经济则有比较落后的传统经济特征。但是,因为这种产业结构的形成,消费和服务业的发展更多来源于信贷消费、政策刺激,消费的商品许多是进口的,会导致更多的贸易逆差和外债问题,因此这种消费和服务业增长就有问题,长期的可持续性就有疑问,必然会给美国经济的稳定发展带来隐患。

金融市场的快速发展也是美国经济维持较快增长的重要原因之一。在过去的20年里,实体经济增长乏力导致大量资本撤离实体经济领域进入金融市场,同时庞大的贸易赤字形成的大量海外美元也大量回流进入金融市场,加上华尔街在金融服务方面本来具有优势,美国在世界经济中地位和美元在国际货币体系中地位等因素,推动了以华尔街为代表的美国金融市场、金融服务业的发展。例如,2007年纽约证券交易所和纳斯达克交易所交易股票的市值已经达到20万亿美元,成交金额超过30万亿美元,都是全球总额的1/3左右,分别是美国GDP的1.5倍和2倍左右。其他年份情况也相似。

金融市场、金融服务业的发展从多方面对美国经济增长起了促进作用。一是金融业作为经济组成部分本身对经济增长有很大的直接贡献;二是金融服务发展提供的消费信贷等对消费的作用;三是金融市场优化资源配置的作用提高投资和经济效率,对经济发展的间接贡献;四是美国金融市场提供的大量风险投资对美国创新型经济发展的促进;五是金融市场投资理财功能带来的财富效应对消费和增长的作用。

金融发展和消费政策的鼓励推动了美国住房消费的快速增长。美国人的居住观念与中国人不同,没有类似买房置业的强烈传统观念。而且美国地多人少,房地产很少有供不应求的情况。因此在以往美国住房价格基本上都比较稳定,几乎没有像中国那样价格飞涨的情况出现,虽然总体上有一些上涨的趋势,但涨幅也很小,至少无法短期投机获利。但是,20世纪末以来,由于出现了流动性过剩,同时也受到政府低利率和放宽信贷限制政策、次级贷款发展、住房贷款债券化等的影响,美国住房价格开始较快地上涨,并带动了相关产业的发展,同时房价升值的财富效应等又推动了消费增长。这些对美国经济起了很大的拉动作用。在次贷危机前的七八年间,美国新增就业的2/3与房地产业有关。

上述几方面的发展弥补了美国传统制造业衰落的影响,填补了美国制造业衰退造成的窟窿,正是美国经济在劳动和资本密集型的传统制造业失去竞争优势,又受

到多次突发事件冲击的情况下,仍然能保持在相当长时期较快增长的重要原因。

但是,这些方面的发展并没有改变美国实体经济,特别是制造业等非服务实体经济竞争力下降和萎缩、总体增长乏力的现实。而且缺乏生产性行业、制造业发展为基础,依靠政府的刺激性政策,依赖消费服务业维持的增长,以及由宽松货币政策和贸易赤字美元回流带来的虚拟经济繁荣,是不可靠的且有很大的隐患,对美国实体经济的健康发展并不一定有利。

因为由政策推动和依靠美元特殊地位实现的,不是本国生产制造业满足,而是由进口产品满足的消费增长所带动的经济增长,首先会对国家财政带来巨大的压力,导致政府的财政赤字不断增加,其次会导致高贸易赤字,带来巨大的国际收支压力,必然会导致美国内外债务的不断上升。相当于依靠向国内民众或者外国人借债,打白条欠债,维持消费和表面的经济繁荣。这与没有足够生产和收入,依靠向人家借钱,消耗祖产或借债、赊账维持奢侈生活、富裕假象的没落贵族家庭非常相似。虽然表面上维持了美国经济的红火繁荣,但实际上却有非常大的问题。

事实上,脱离生产制造业支撑的疯狂过度消费行为,很快就让美国从一个储蓄国变成一个消费国。许多美国人不仅没有储蓄,而且还利用消费信贷和信用卡等大量透支消费。储蓄率甚至下降到负储蓄水平。如果考虑到许多美国人赚的钱不是来源于生产的最终消费品,而是来源于为其他美国人的消费行为服务,来源于帮其他人从外国购买和运输消费品,那么美国人借债消费的疯狂程度比储蓄率反映出来的还要严重。在这方面,也许贸易和经常项目赤字比储蓄率更确切地反映了美国人消费的疯狂程度。

这在长期中当然是不可能一直维持下去的。就像被那些没落贵族子孙赊了很多账的邻居,不可能在明知道有坏账风险的时候,还愿意继续让他们赊账,而是会向他们逼债。一旦其他国家意识到美国有可能无力还债,也不可能继续让美国不断赊账,而且总有一天会来逼债。那时美国的国际收支和美国经济能否支撑就成了严重的问题。

此外,依靠负债消费造成的虚假繁荣,就像是吸毒给人们形成的虚假幻觉一样,还会严重腐蚀美国人的精神,导致美国经济进一步腐朽堕落和难以修复健康的活力。因此,这种依赖消费拉动经济而不是生产发展实现的增长和繁荣其实就是海市蜃楼,或者吸毒者的幻觉,而且越是繁荣越是可能很快崩溃,是非常靠不住的。

宽松货币政策和高贸易赤字下,海外美元回流带来的投机泡沫推动的金融市场和金融服务业发展、虚拟经济快速发展,同样难以持久而且风险性很大。因为虚拟经济本质上是为实体经济服务的,在就业、收入分配和社会稳定等方面的作用小于实体经济,脱离实体经济过分发展虚拟经济肯定会有问题和风险。特别是对于一个大国来说,依赖脱离实体经济的虚拟经济发展显然是不可靠的。

美国虚拟经济的发展与实体经济吸纳资本的能力有关。实体经济增长乏力首

先会体现在实体经济领域的利润率下降和投资机会减少,吸纳资本的能力降低,大量产业资本被迫撤离实体经济领域,转移到虚拟经济领域,转变成食利资本。虚拟经济发展可能进一步导致实体经济资本流失、发展困难,从而导致“实体经济虚拟化”。

虚拟经济则由于大量资本流入引发资产价格暴涨,有更多获利机会去吸引更多资本。但虚拟经济根本上是为实体经济服务的,当实体经济增长乏力时,能够有效吸纳的资本规模是有限的,超过一定限度就会导致金融市场流动性过剩,形成投机泡沫并引发金融危机,从而引起“虚拟经济泡沫化”,最终陷入实体经济停滞和虚拟经济发展的恶性循环。因此美国虚拟经济的超常发展隐含很大的风险。这次金融危机其实正是这种风险爆发的结果。

住房贷款等推动的住房消费和建筑业的发展也是有风险的。因为住房是具有特殊性质的产品,住房消费既有消费的性质,也有投资的性质,脱离现实需要的快速发展肯定隐藏着巨大的风险。这其实就是这次次贷危机引发金融风暴的导火索。

总体上,在2007年以前,格林斯潘担任美联储主席的十多年中,美国经济维持了持续增长的表象,而且失业率自从20世纪70年代达到两位数的高位以来总体上是走低的。但这并不代表美国经济健康。美国在持续增长的繁荣表象下面的真相,其实是虚拟经济和服务业过度畸形发展带来的繁荣,有相当大的虚假成分。在美国较长期持续经济增长的表象下面,真相其实是美国的实体经济浮肿,生产制造业竞争力下降、增长乏力,消费服务业和虚拟经济畸形发展,经济软化、虚化和空心化。

可是,在现代选举政治江湖中历练成精的美国政府和美联储的高官们,显然不愿意承认美国经济陷入了困境。这种靠财政赤字和贸易赤字、国际国内债台高筑维持的过度消费和投机泡沫支撑的虚拟经济繁荣带动的经济增长,被政客和部分学者描述成历史上少有的景气,甚至有人大言不惭地说“贸易赤字是经济健康发展的标志”,声称自己“喜欢贸易赤字,因为它创造了资本账户盈余”,认为如果没有美国消费者的过度消费,亚洲的工人就会失业,认为正是美国的消费和赤字支持了世界经济的繁荣等。这些谬论完全是那些借债、赊账过着奢侈日子,还宣称自己养活了穷人的没落贵族的无耻谎言的翻版。

谎言无法变成事实,事实是不容否认的。靠不断增加负债和赤字注射的经济“激素”维持的繁荣和发展终归要无法继续下去。疲弱的实质经济终归要暴露出虚弱的本来面目。在这过程中,为了掩盖弱点而不断编造的谎言,只会演变成不断用一个谎言掩盖另一个谎言的恶性循环,必然会导致谎言越来越难以掩盖,会使最后暴露出来的问题更加严重。一旦长期蒙在鼓里的其他国家醒悟过来,不愿意再让美国人打白条赊账,甚至逼美国人还债,美国就要陷入经济破产危机的困境。当然,即使出现这种情况,美国政府也不可能老老实实接受破产的命运,而是必然会想尽各

种方法转嫁危机,甚至不惜发动战争转移矛盾和解决本国的经济困难。美国政府最近在国际上的一系列表现,已经清楚地显示了这一点。

3. 经济乏力背后的美国精神失落

古典增长理论认为分工和资本积累是经济增长的主要源泉。美国显然在经济分工和资本积累方面拥有很大的优势,因此根据古典增长理论,美国不应该缺乏经济增长动力。

新古典增长理论认为经济存在由储蓄率、人口增长率和生产函数决定的稳定状态,认为经济增长只能依靠外生的技术进步。最近几十年世界技术进步一直有加速的趋势,而且美国在科学技术方面有很大优势,因此根据新古典增长理论,美国经济也不应该缺乏增长的动力。

新增长理论认为人力资本增长和干中学等内生技术进步是经济持续增长的关键动力。拥有教育和培训方面优势的美国,在这方面同样具有绝对和比较的优势,因此根据新增长理论,美国也应该是全世界增长动力最强劲的国家,不应该缺乏经济增长的内在动力。

作为世界经济实力最强大,资本最丰富,教育科技最发达的世界第一强国的美国,其经济理应是世界经济的领头羊。但现实中美国实体经济、制造业的内在增长动力很弱,需要依靠刺激性的货币和财政政策维持增长动力。这是为什么?美国经济为什么会出现实体经济增长乏力?美国经济增长的动力为什么会不足?实体经济的发动机为什么会熄火?这个问题始终是困扰人们,包括经济学者的难解谜题。

一种源自熊彼特思想的观点认为,新世纪以来实体经济增长乏力的主要原因是来自科技创新的增长动力缺乏,虽然目前IT产业、生物工程技术 and 新能源技术产业都在发展,但没有更多新的技术和产品投入产业化生产,所以没有对实体经济形成更大的推动力。因为高技术产业在美国经济中占非常重要的地位,因此新技术产品对经济的推动力不足对美国的影响比对世界其他任何国家都更大,这是造成美国实体经济增长乏力的关键原因。

美国政府和许多人也常常会把实体经济增长乏力的责任,推到包括中国在内的其他国家身上,认为是中国等其他国家的竞争,导致了美国制造业的萎缩和实体经济增长发展的困难。这种观点也有很大的市场,也是美国贸易保护主义势力的重要理论基础。

上述这些观点都有一定道理。但这些因素其实都只是外因,只是环境条件因素,而不是决定性的内在原因,强调这些问题不可能抓住问题的根本实质。事实上,美国制造业衰落、实体经济增长乏力的根本内在原因,不是技术创新的问题,也不是其他国家的竞争,而是工资刚性、工会势力等造成的劳动力成本上升,以及美国的生

产技术在与总能把技术改进做到极致的日本竞争中失利,导致美国产品的成本和技术都没有优势,国际竞争力下降,在国际和本国市场的份额逐渐被日本、韩国、中国台湾和中国大陆等新兴国家或地区蚕食,也迫使美国的制造业不断向劳动力成本较低的国家转移。

事实上,在经济比较发达、国家比较富裕的时期,国民要求提高工资、收入是非常正常的,也是一个国家经济发展的根本目的。由此造成的经济竞争力下降可以看作是经济发展的正常代价。在良好运行的完全竞争市场经济情况下,当工资上升导致一个国家或地区实体经济竞争力下降并导致失业问题时,劳动力市场的竞争会促使工资下降或至少停止上升,从而使经济竞争力有所恢复。但这样的调整过程,在20世纪70年代以来美国制造业、实体经济因为劳动力成本高而出现竞争力下降的过程中并没有出现,从而导致美国制造业出现持续的乏力,并进而引发一系列最终导致金融危机的问题。

为什么当美国制造业因为劳动力成本上升导致竞争力下降和衰退时,市场调节机制没有发挥作用,劳动力成本没有相应下调呢?这其中有多方面原因的影响。首先是由于劳动就业的特殊性质和心理等方面的原因,劳动工资本身普遍具有不容易下调的普遍规律,这种工资刚性阻止了劳动力随着产业竞争力的下降而降低。其次是生活成本上升等也使得工资下降的弹性受到影响。第三是在制造业衰退的同时,消费服务业、虚拟经济等领域的发展吸收了不少劳动力,对劳动工资起了支撑作用。此外,较好的社会福利和保障制度也使得美国工人不会轻易接受工资下降的现实。在所有原因中更重要的还是最低工资制度和工会势力的作用。

最低工资制度,随着经济发展和物价上升不断提高最低工资标准水平,是保护劳动者利益的重要制度之一。但是这种制度的存在显然会导致工资变化的弹性受到限制,显然会造成在经济发展中遇到困难,产业竞争力下降的时候,工资下调的空间受到很大局限。强势的工会对于平衡劳动力市场供需双方之间不平衡的力量对比、保护劳动者利益有重要意义。但强大工会势力的存在同样意味着对工资水平下调、工资弹性的很强限制,使得企业和产业发展困难时期失去通过工资调整恢复竞争力的根本机制。这两个影响劳动力市场完全竞争的因素,正是美国劳动力成本失去弹性,阻碍美国制造业竞争力恢复,导致实体经济增长乏力局面很难改变的关键原因。

不过,更进一步分析我们也可以发现,最低工资制度、工会势力导致劳动力成本难以下降,美国制造业竞争力持续低迷的表面原因,在这些表面原因的背后,全体国民艰苦工作、创业,为创造更好的产品,为企业更好的发展,同时也是为自己获得更多收入和财富而努力的主观意愿下降,才是更为根本的问题。因为更高的法定最低工资和工会强硬程度都是在选民、会员的压力下形成的,背后反映的都是人们不愿意在较低工资报酬下工作,艰苦奋斗的精神退化。如果人们经济努力的主观意愿比

较强烈,愿意通过降低工资实现就业,工会的立场会有相应的调整,最低工资标准也可以修改。因此,工资、劳动力成本刚性的背后,阻碍劳动力成本调整的根本因素,就是美国民众艰苦奋斗的精神动力不足。

美国民众经济努力的主观意愿为什么不足,艰苦奋斗的精神动力为什么会下降呢?这至少可以找出四方面的原因:一是收入和富裕生活腐蚀了美国人的斗志;二是社会经济的复杂性打击了人们经济努力的积极性;三是良好的社会保障对人们的奋斗精神起了负面作用;四是政府对经济的干预和收入再分配机制影响了美国人的热情。

与众多文明古国、老牌帝国相比,美国算是一个年轻的移民国家。移民国家和杂处文化特有的活力,新大陆提供的经济机会,决定了美国民众具有较强的奋斗精神。由华盛顿开创的民主政治制度和逐步完善的市场经济制度等也有很大激励作用,美国人普遍比较崇尚个人奋斗,追求经济上获得成功的“美国梦”。这正是美国民众在参与经济活动、创业和创新方面的巨大动力,也是美国 200 多年来经济快速发展的主要内在推动力。

第二次世界大战刚过去的时候,人们对于在和平环境中工作和生活非常满意,对于努力恢复被战争破坏的经济生活和积累财富有巨大热情。加上两次世界大战期间保留和发展起来的工业基础,战后恢复重建和马歇尔计划给美国经济的发展提供了巨大的机会,共同促进了二战以后美国经济的快速发展,使得美国迅速成为全世界最大的制造业产品出口国,全世界最强大富有的国家,美国一个国家的国内生产总值就达到整个世界的 1/3。经济方面的强盛又使得美国在政治、军事、教育科技上等方面占据了更有利的地位,对美国经济的进一步发展起了积极作用,从而形成了发展强盛的良性循环,使得美国在世界经济中的霸主地位越来越巩固,世界唯一的超级大国就是这样诞生的。

但是,随着美国成为世界唯一的超级大国,美国人的生活变得越来越富裕。经济发展、收入上升、生活富裕是美国人民的福祉。但收入水平和生活状态对人们经济努力的意愿、精神动力是有很大影响的。一个国家长期处于贫穷落后状态,经济看不到发展希望,收入长期不能增加,会对人们努力工作的积极性产生消极影响。当一个国家开始发展和收入上升时,人们觉得努力有效果,有改善生活的希望,积极性就会受到激励。特别是当收入上升到一定阶段,例如,接近有能力买车、买房或进入富裕阶层生活方式时,会使人们产生更加努力的动力。美国二战结束后的初期,人们经济努力的意愿非常强烈就有这方面的因素。但是,当人们生活越来越富足,同时又缺乏新目标激励或进一步提升消费台阶遭遇瓶颈时,人们经济努力的动力就会不足。美国发展成为世界上唯一的超级大国,成为全世界最富裕的国家,并在一定程度上失去了进一步发展的目标,必然会导致美国人经济努力的动力下降。这是人类的本性决定的必然规律。

现代社会经济的复杂程度不断提高,也是除了收入变化以外,对人们经济努力意愿有较大负面影响的一个因素。一个基本事实是现代经济正变得越来越复杂。仅仅几十年以前,人类经济活动的内容,社会经济分工和组织形式还都比较简单,工作种类少而稳定。即使是出现了所有权和经营权的分离,产业链仍然不是很长,经济关系仍然不是很复杂。但是最近几十年以来社会经济分工的深度和广度都发生了飞速变化,产业链不断拉长,经济活动内容、方式和组织管理越来越复杂。产业链发展到价值链,产权交易压倒产品交易,实体经济发展到虚拟经济,开放经济取代封闭经济,经济全球化、网络经济、知识经济等概念层出不穷本身就反映了现代经济复杂程度的不断提高。

经济复杂在很大程度上意味着经济效率的提升,代表经济发展和进步,正是经济不断向前发展的推动因素之一。但经济越来越复杂也会带来许多问题和副作用,其中之一是会导致人们对经济关系,对每个个体在经济活动中的作用、贡献和价值的认知判断困难,从而更容易出现收入分配不合理和扭曲的情况,而且人们对是否存在不合理和扭曲也不容易正确认识和判断。

回忆以往资本主义发展之前或者发展初期经济分工比较简单的时代,人类经济活动的内容比现在简单和稳定得多,各种产品和服务的价值也比较稳定,因此人们的贡献和价值,以及人们之间的利益关系都比较清楚且容易判断。收入分配和人们之间的尊重建立在各自工作的本质价值基础上,而不是收入和财富的基础上,比较容易做到公平和被人们接受。

例如,在我国的小农经济时代,村子里或者小镇上的一个铁匠、一个瓦工,各自工作的价值都非常容易认识清楚。一般不用货币也可以进行相当公平合理的工作和产品交换。他们受人尊敬的原因也是因为各自的手艺、勤劳和大家对他们的需要,而不是他们积聚了多少财富,更不是靠宣传和炒作。

即使是到了经济分工已经比较复杂的产业资本主义时代,经济分工已经加深,产业链有了相当长度,甚至已经出现了股票和产权交易,已经出现了食利阶层,产业资本获得了垄断势力,人们对经济活动、经济关系和各自的贡献作用等还是比较容易认知的。因为这个阶段经济的复杂程度比现代经济还是低得多,产品、生产技术和企业组织的稳定性比较强,几十年都不会有很大变化,人们仍然不难清楚各种经济关系,不难判断贡献价值及与收入的关系,对金融工具背后的利益关系、盈利来源和情况等也还容易清楚,对社会分配关系的接受程度也比较高。

但是,自从进入金融资本时代以来,经济复杂程度越来越高,分工越来越复杂,产业链越来越长,不断产生新的工作甚至产业,生产方式变化越来越快,流通在现代经济中占的比重越来越大,生产能力增强的同时产品过剩成为常态,使得营销和广告的作用越来越大,复杂的资本运作使得产权和经营权的分离越来越大,规模经济等因素导致垄断性和金融资本的势力变得越来越大。这些因素导致产品的价值构

成越来越复杂,也使得社会经济中的利益关系、贡献和价值问题变得越来越复杂,对人们认识各自对社会经济的贡献和作用,判断贡献和收入报酬之间是否公平合理带来了很大的困难。

现代经济的复杂性和不确定性增加,使得信息和决策在经济中的作用越来越大,也使得管理的作用变得越来越重要,生产制造本身的重要性则大大下降。世界进入了知识资本时代。知识在现代经济活动中的作用比以往任何时代都要更高,人力资本的作用不断上升,简单劳动的作用则不断下降,知识和专利代替资本成为新的核心竞争力。这些因素更使得衡量经济活动中人们的付出和贡献变得更加复杂和困难。

现代经济的复杂性,使得以往判断人们在经济活动中作用、贡献的传统方法不再有效,导致公平地确定谁应该获得多少利益、报酬非常困难。我们往往很难搞清楚为什么有些人能够赚大钱,不知道许多人的钱是从哪里赚来的。反过来也不容易弄清楚为什么有些人会一下子输掉亿万财富,会很快破产。这使得人们不得不让市场来决定产品、资源、企业和人们工作的价值,让货币收入和财富作为衡量每个人价值的主要标准。

市场价值会受供求关系影响,会由于信息不对称、垄断因素等导致扭曲,在市场上获得成功的人中许多是投机冒险分子,而不是实干家,也不是发明创造者,金融资本常常可以借助强势地位巧取豪夺,辛苦工作的人常常只能获得很低的报酬。这些问题显然会对人们的价值观形成很大的冲击。如果人们普遍感觉收入分配不公,付出和努力得不到承认和报酬,人们价值观必然会发生变化,必然会导致成王败寇的结果主义、拜金主义思想泛滥,导致人们产生急功近利心理、投机取巧的倾向,不可能继续愿意付出更多的努力。

比较完善的社会保障体系也是影响美国民众经济努力意愿的因素之一。建立完善的社会保障体系,为人们特别是弱势群体提供基本生活保障,符合人类社会文明发展的要求,因此这是全世界所有国家努力的目标和方向之一。随着经济发展和收入上升,一个国家的社会保障制度通常也会越来越完善,社会保障水平会不断提高。作为世界上最强大的超级大国的美国,当然社会保障水平的发展也处于世界先进行列。虽然不能保证所有人都过幸福舒适的日子,但是美国的失业保障、社会保障、医疗保障等都是比较完善的,失业和失去劳动能力的美国人得到各种保险救助,低收入的美国家庭都能得到一定程度的基本生活保障。这对于社会稳定有非常重要的作用,对于鼓励人们勇于承担经济风险也有很大的好处,对经济发展也有积极作用。

但是,完善的社会保障制度会使部分人满足于依赖社会保障生活而不愿意付出努力,受到挫折时更容易放弃进一步努力的尝试,失业劳动力实现重新就业的迫切程度受到影响,难以促使他们接受较低的工资。而且高福利、高保障通常是与高税

收连在一起的,因为社会保障的资源必然来源于税收等政府收入,更好的社会保障和福利通常意味着更高的税收。这些对人们经济努力的动力都有负面影响,不利于提高经济努力的积极性。

政府对经济的过分干预也对人们的经济斗志有影响。政府对经济活动的深度频繁干预是现代经济的典型特征之一。受凯恩斯主义宏观经济管理思想的影响,为了避免大的经济波动衰退、大型企业倒闭导致许多人失业,对经济社会造成很大冲击,或者本国企业在国际竞争中失去优势,克服经济金融危机等,现代绝大多数国家的政府对经济的干预越来越多、越来越大和频繁。例如,使用货币和财政政策对宏观经济进行调控,用各种转移支付的手段对收入分配进行干预,对产业发展、资源开发和人才培养等方面加以补贴和政策引导,对企业的微观经营活动,包括价格、工资、并购等进行干预,对企业破产等进行干预和救济等。除了战争期间以外,现代各国政府的经济调控之大和频繁,是以往任何时代都无法比拟的。虽然美国表面上崇尚自由竞争的市场经济,但是实际上美国政府对经济的干预,特别是宏观经济调控也是非常频繁和广泛的。

政府对经济的干预,对防止经济剧烈波动造成严重不利后果,维持经济的稳定和发展有相当重要的意义。事实上,许多时候国家干预经济也是不得已的事情。因为许多社会经济问题无法靠市场经济自身的力量加以克服,必须由政府调控解决。此外,如果其他国家试图通过干预市场获得国际竞争优势时,不干预经济的国家就会丧失本国的国际竞争优势,因此在当代国际经济环境下,国家的经济干预就是一种国际竞争的囚徒困境,做了不一定增加利益,但至少可以保证不至于吃大亏。

另一方面,不论是由于什么原因和理由,政府对经济的频繁干预都是有很大副作用的。因为政府干预最终都意味着对个人、法人创造财富的自由权利的部分剥夺,会加大经济的不确定性,导致人们自身努力、技术、智慧作用的下降,运气、权势等作用越来越大。而且政府的绝大多数干预都是某种程度的再分配,必然导致利益关系的扭曲,从而导致人们经济努力的积极性受到损害。这方面的因素对美国民众经济努力的积极性也有很大的不利影响。

在上述各种因素的共同作用下,现代美国民众经济努力的主观意愿逐渐下降,开始缺乏踏实工作经营的精神,创业热情和创新精神开始下降。特别是新一代年轻人,更不愿意从事辛苦的工作,不愿意认真学习技术和知识,不愿意接受较低的工资。自从独立战争以来,推动美国从一个农业型的英国殖民地,发展成世界第一强国的美国精神,在不知不觉中失落了。虽然许多人想要发财致富,但往往希望找到轻松省力的方法和捷径。往往想很快就得到暴利,而不是一点点积累基础,投机取巧的心理则不断加强,行为越来越趋向于短期化。人们倾向于只关心结果、财富和利益,而忽视是否创造了真正的价值,是否对社会经济作出了贡献。

正是为了迎合这种社会心态的需要,各种媒体充斥着对财富和富人的崇拜,拼

命渲染甚至炮制股神、投资大师一夜暴发的故事，不断渲染富豪的生活，热衷于传播发财致富的所谓秘诀，到处都是充满拜金主义色彩的广告等。

典型现象之一：一个美国水暖工对著名投资战略家比格斯(Barton Biggs)说自己股票组合投资是如此成功，以至于他已将水暖工当成了兼职副业。

典型现象之二：帕特·史密斯(Pat Smith)和林恩·罗尼(Lynn Roney)出版了一本著作，书名为《教孩子在股票市场投资的完全攻略》。

典型现象之三：华尔街国际战略和投资资深专家埃德·海曼(Ed Hyman)的一句名言：“经济就是股市！”。这显然也是其他许多美国人的心声。

这些现象本身就是人们经济努力动力下降的反映，而且又会反过来对那些本来满足于辛苦工作和经营的人产生强烈的心理冲击，导致更多人不再安心于原来的工作和事业，不愿意踏踏实实工作和艰苦创业，导致人们越来越想靠股市投机和资本运作暴发，而不是靠为社会提供实实在在的产品和服务创造和积累财富。工资刚性、投机过度、诚信下降、借贷消费、财政赤字居高不下等现代经济的许多问题，其实都是这种心理的表现形式，安然丑闻也与这些问题有必然联系。

人们经济努力内在动力的下降，最终必然会影响到一个国家经济的内在动力，导致实体经济增长乏力。因为当人们不愿意从事艰苦的工作，不愿意艰苦创业，不愿意长期学习，当大多数人都想学技术，当大多数人都想做白领，都想靠股市投机发财，都想靠财富转移和再分配的资本运作获得利润，而不是靠创造真实财富的辛勤劳动和经营发财的时候，实体经济怎么能够有持续发展的足够动力？实体经济的发展怎么可能不出现问题？在这种情况下，即使美国的资本和技术等方面的条件越来越好，美国的产业结构越来越先进，有大量资本可以投资和发展新技术，创新能力也是全世界最强的，也很难靠市场和经济自身的力量实现持续发展。这就是美国实体经济，特别是生产制造业增长乏力、发展困难的根本内在原因。

4. 饮鸩止渴难持久

人们经济努力的内在动力下降，导致美国实体经济增长乏力，导致实体经济虚拟化，虚拟经济泡沫化，导致社会经济风险不断积聚，抵御经济波动的能力下降，造成大量结构性失业，并引发一系列社会经济问题。这显然对政府、美联储造成了巨大的压力。虽然美国的许多政府高官拒绝承认美国经济存在严重问题，不少学者专家也对经济前景盲目乐观，但人们内心对美国经济的忧虑仍然在不断增加。2005年希勒的《非理性繁荣》以及2007年希夫和唐斯合著的《美元大崩溃》等著作都对美国经济的问题表示了非常严重的关注。就连当时的美联储主席格林斯潘，也不得不承认美国经济当时已经处于一种“非理性繁荣”状态，存在很大风险。

意识到制造业的萎缩、实体经济增长乏力，意识到美国经济由此存在的问题和

危险的美国政府和美联储，必然选择用宏观经济调控方法对经济进行调控，刺激经济需求，努力维持增长水平。

政府对宏观经济调控的热衷，始于 20 世纪 30 年代的凯恩斯主义经济学。而凯恩斯主义经济学的出现，则又与 1929 年的经济大危机直接相关。

1929 年的经济大危机之前，绝大多数资本主义国家崇尚古典经济学的自由市场经济哲学，也就是古典经济学的代表人物亚当·斯密所说的，自由市场经济存在一只能够最有效进行资源配置的“看不见的手”。古典经济学认为市场竞争就是一种最好的选择淘汰机制，市场竞争的力量比所有政府管理和计划都更能有效地组织生产和交易，识别最有效率的供给和最迫切的需求，充分发挥资源效率和满足人们的需要，推动经济发展和社会财富的增长，因此政府不应该对经济进行任何干预。直到现在，这种经济哲学思想仍然对经济理论有非常大的影响。即使现实中早已没有国家敢放任市场力量自行解决所有经济问题，绝大多数国家会不时用各种手段干预经济运行，但许多人仍然存在“看不见的手”情结，认为只有完全自由竞争的市场经济才是真正美好的世界。

自由竞争的市场经济真的那么好吗？这个问题的答案肯定会让自由市场经济的信徒失望。因为考虑人们之间交互作用和决策互动的现代博弈理论可以证明，由于个体理性和群体理性的矛盾，个体利益和群体利益的矛盾，个体决策主导的自由竞争市场经济常常会遇到囚徒困境之类的问题，导致经济效率受到很大影响。例如两个企业争夺市场和相互挖人才的恶性竞争，两个竞拍者争夺拍卖品的竞争，都会造成资源配置扭曲和经济效率损失。市场竞争必然导致的垄断和寡头问题也会造成社会经济效率损失。因此，自由市场经济并不能真正实现最有效率的均衡，在理论上不是真正效率最高的制度。

但这还不是最麻烦的问题。因为虽然自由竞争的市场经济不能实现最佳效率，不能做到对资源真正最有效的配置，但通常情况下仍然比计划经济，或者糟糕管理者管制的市场效率更高。完全自由竞争市场经济更大的问题主要在于，由于市场经济本身的性质和特征，这种经济制度内在就有非常严重的风险，必然会在某些情况下出现失衡甚至失控的危险，而且一旦这种情况出现，往往会对社会经济造成非常大的破坏。

完全自由竞争市场经济的根本特征，是生产者和需求者自行决定生产供给和需求的数量，由市场供求关系决定交易价格。这种市场理论上自动的均衡调节功能，供给过多价格会下调，需求过多则价格上升一些，价格过高时供给增加而需求下降，价格过低则供给下降而需求上升，使得价格收敛到使市场出清的均衡状态。长期中生产成本过高的生产者会被淘汰出局，从而识别出最有效率的供给者。同时商品会卖给愿意出最高价的最迫切需求者，实现资源的最有效配置。除了对市场竞争的弱者缺乏一点人情味、同情心以外，似乎在理论上，从效率角度，这种市场制度是

无可挑剔的。如果有适当的社会保障救助机制配合,这种经济制度就更完美无缺了。这也正是以往那么多人崇尚完全自由竞争的市场经济的根本原因。

但是,上述对自由市场经济效率和价值的论证是有问题的。关键是论证者对市场经济达到均衡的过程和市场机制的调节作用盲目信任。事实上,由于自然因素、储蓄和消费的不确定性等的作用,常常会导致市场供求出现很大的波动失衡。虽然自由竞争市场确实有调节均衡的机制,但由于现实中必然存在信息不完全、垄断和心理因素等的影响,供给和需求的调整常常会滞后,价格和工资的变化往往存在刚性,因此市场的调节机制很难跟上市场本身的变化,相反常常会滞后或过度反应等,根本无法保证及时恢复市场均衡和秩序。在市场结构比较简单,市场变化比较缓慢的情况下,市场均衡的实现和恢复相对容易实现,失衡情况相对会少一些。但当社会经济规模越来越大,分工越来越复杂,市场变化速度越来越快时,实现和恢复市场均衡就会越来越难,供求失衡就越来越容易出现。这就像是一艘越来越拥挤的船,如果缺乏纪律,允许所有乘客随意行为,那么失去平衡翻船的可能性就会越来越大。

这种自由市场经济的致命缺陷,在1929年经济大危机中彻底暴露了出来。虽然1929年的这场经济大危机的引发原因很多,有各种偶然和必然的因素,但从根本上来说,正是长期中人们太信任和依赖市场机制,放任市场力量控制经济运行,放任金融市场的投机行为泛滥,所导致问题的累积反映。

1929年的这场大危机,使人类发现,不加干预的自由市场经济必然会失控,必然会周期性地引发经济金融危机。这种经济危机不只会造成局部影响,不是只淘汰部分落后和缺乏竞争力的成分,而是可能对整个社会经济都造成严重的损害和破坏。而且经济规模越大、分工越复杂,破坏作用也越大,其严重程度往往可以把在非危机时期市场经济的高效率完全抵消掉甚至还要多。因此,放任自流的自由市场经济并不是真正好的经济制度。这对以往经济学所崇尚的自由市场经济理念形成了巨大的冲击。人们不得不思考对市场加以人为调整 and 控制的必要性问题。

主张宏观经济管理的凯恩斯主义经济学正是在这样的情况下诞生的。凯恩斯认为由于工资刚性和流动性陷阱等原因,自由市场经济必然会导致有效需求不足,造成供过于求的失衡,引发生产过剩危机,从而引发一个国家经济萧条、就业不振等问题和危机。对于解决这种问题的方法,凯恩斯认为只有政府直接对宏观经济的需求进行管理,让自由市场经济的失衡倾向得到纠正,才能恢复经济运行的良好状态。凯恩斯提出的解决问题的药方,就是用政府支出等方法直接增加一个国家的总需求。

凯恩斯的这些思想,随着其巨著《就业、利息和货币通论》的出版,在全世界广泛传播流行,成为世界各国政府通过宏观经济管理调控经济,刺激经济增长的理论根据和宝典,成为各个国家经济管理和政策的主导理论。从那时起,大多数发达资本主义国家放弃了以往坚持的自由资本主义、自由市场经济理念,开始运用财政政策、货币政策直接调控宏观经济,解决经济失衡和其他经济问题。当经济面临衰退和失

业压力增大时,大多数国家的政府或中央银行往往都会采用扩张性的财政和货币政策对经济进行刺激调控。

当然现代政府宏观经济调控的具体方法和内容并不一定是凯恩斯提出的需求管理方法,但对宏观经济进行调控恢复均衡,解决经济问题的思路是相似的。因此,我们后面把所有宏观经济调控都理解成凯恩斯主义,一种广义的凯恩斯主义。

凯恩斯主义的宏观调控理念和政策初期确实会产生效果,对消除和减小经济波动,维持经济增长和繁荣有很大作用。事实上 20 世纪 50 年代以来的经济发展处于相对较长时期的稳定发展,与凯恩斯主义的宏观经济政策调控和管理有密切的关系。

早期的成功经验让凯恩斯主义取代古典经济学的自由市场经济学说,成为新的主流经济学的理论,被无数人顶礼膜拜,成为现代国家经济管理的最根本的理论基础。现代世界各国政府已经习惯于采用宏观调控方式解决各种类型经济问题,甚至已经把宏观经济调控方法用到了极端。有效需求不足、经济增长乏力、就业问题和经济发展不平衡都指望财政政策解决问题,通货膨胀、通货紧缩则靠货币政策解决,贸易逆差、汇率问题和内外经济同时失衡则指望两种政策的组合解决等。人们甚至认为有了凯恩斯主义的药方以后,我们已经解决了经济方面的所有问题,世界已经在人类的掌控之中。

当然也有不少人质疑凯恩斯主义。新古典经济学的拥趸就比较反对凯恩斯主义的做法,芝加哥货币学派则特别反对凯恩斯用财政政策对经济进行干预。但是即使公开反对凯恩斯主义的许多学派和学者,也在很大程度上是接受政府宏观经济调控管理理念的,只是主张采取的调控方式不同,例如,认为更应该采用货币政策调控流通中的货币数量,而不是用财政政策进行经济调控等。因此,如果单从对经济进行宏观经济管理的理念的角度,凯恩斯主义无疑取得了压倒性的胜利。

但是,经济调控真的能够解决我们面临的困难吗?这个问题的答案其实很不乐观。因为虽然凯恩斯主义的需求管理和货币政策调控,可能对增加有效需求有立竿见影的效果,可以推动消费服务业和金融市场的发展,使得经济保持繁荣,能够解决社会经济发展的许多困难问题,但这些财政和货币政策对影响人们经济努力的积极性的因素都没有任何改善作用,无法改变经济环境、关系的复杂性,无法改变人们由于生活富裕而倾向于享乐的心理进程。甚至由于所有财政货币政策都有扭曲市场机制和收入分配的效果,必然伴随不公平性,反而会损害人们经济努力的积极性。

事实上,凯恩斯主义的需求管理政策或其他财政货币政策,就像给因为病毒感染而发烧的病人冰敷降温,或者给因为基因缺陷导致生长发育问题的人使用激素,虽然常常有立竿见影的效果,但只能治疗表面的症状,而不是有针对性地治愈经济病根。这种宏观经济调控常常只是转移了问题,或推迟了问题的爆发,而不是解决了问题的根源。

正如俗话说“是药三分毒”,长期用“激素疗法”和滥用“抗生素”必然会产生副

作用,最终必然对肌体造成严重伤害甚至导致身体崩溃一样,频繁使用宏观经济调控当然也会对经济造成严重损害,长期中很可能导致出现严重的经济失衡。

事实上大多数刺激经济的财政货币政策都有成本代价,都需要今后通过更多税收来还债,必然会影响财政收支平衡,而且当消费需求增大的同时国内生产不能同步发展又会导致贸易逆差增大,因此长期调控对内外平衡都有不利影响,很可能造成更严重的问题和困难。美国持续出现巨额的财政和贸易赤字,正是在实体经济动力陷入恶性循环的情况下,长期使用扩张性经济政策刺激经济的结果。

因此,宏观经济管理绝不是什么万能灵药,在很大程度上就是饮鸩止渴,无异于吸毒追求快感。把凯恩斯主义的宏观经济调控作为长期的国家经济管理的核心,依靠货币和财政政策调控维持经济增长就是一种滥用经济“激素”的危险游戏。而且反复使用“激素疗法”和滥用“抗生素”必然会使肌体产生耐药性,效果会越来越差,迫使我们不断加大用药剂量或改用更猛的药物,形成对政府刺激性政策的依赖,最终形成“乏力—调控—更乏力—更调控”的恶性循环,导致问题更难解决。

美国这次流动性过剩导致金融风暴,很大程度上就是美国政府(也包括其他国家政府,因为全世界是联通的)长期采用宏观经济调控的“激素疗法”,导致“虚胖浮肿”的经济金融泡沫破灭的结果,正是凯恩斯主义式经济管理结出的恶果。

其实,凯恩斯本人早就清楚宏观经济管理并不是一种可以长期运用的方法,凯恩斯也许没有认真考虑过长期中使用宏观调控政策的问题和后果。凯恩斯的名言之一就是“长期中我们都死了”。(甚至凯恩斯的股市投资理论也是一种短期策略^①)。因此,对于凯恩斯来说,需求管理式的宏观调控只有短期的意义,并不主张一个国家长期用宏观经济的需求管理政策解决面临的经济问题,或者说,他是回避了可能导致的不利后果。把凯恩斯主义的短期调控策略长期化,是各个国家的政府对凯恩斯主义的发挥,也是一种很坏的发挥,正是导致许多严重困难问题的原因所在。

把凯恩斯主义当作救命稻草的大多数国家的政府,并没有充分认识宏观经济管理在长期的副作用和后遗症的危险程度,不知道凯恩斯主义是慢性毒药,不知道凯恩斯主义的经济管理等于是在不知不觉中慢性“服毒”。直到宏观经济调控政策引发了“百年难遇”(格林斯潘自己的话)的金融危机,格林斯潘才如梦方醒地惊呼“没想到!没想到!”格林斯潘的“没想到”,正是全世界对凯恩斯主义宏观经济调控的危害性缺乏足够认识的证据。

从另一个角度说,就算全世界的政府都知道凯恩斯主义的宏观经济管理药方是慢性毒药,是饮鸩止渴,也不见得都会主动放弃这种经济管理方法。因为一个即将渴死的人得到一杯有慢性中毒风险的饮料,喝还是不喝其实并不是一个可以选择的

^① 凯恩斯对于股市的价值投资理论持完全否定的态度,认为专业投资者事实上采取的策略相当于当时的一种报纸选美比赛,核心原则就是根据投资者的观点选择股票,而不是根据股票的真实价值进行决策。

问题。现代世界各国政府面对的社会经济问题非常复杂和困难,受到的各方面压力非常大。出于对自身政治利益的考虑,通常都会更关注短期目标而不是长期利益。即使明知道凯恩斯主义的药方是饮鸩止渴,会在长远严重损害经济机体的健康,很可能也没有其他的选择,因为不可能眼睁睁看着经济马上崩溃,自己马上下台。

当美国政府和美联储面对美国经济发展动力缺失、实体经济发展困难,以及一系列风险问题,威胁到决策者个人及其政党的利益时,唯一的选择就是继续用经济“激素”刺激经济,期望长期中的困难会因为经济的好转自动解决。不管是谁来领导美国政府或者管理美联储,结果其实都不会有很大的差别。换了我们自己去掌管美联储,制定美国的货币政策,也难以做得更好,更可能做得更坏。引发美国次贷危机和金融风暴的格林斯潘对策、美国政府的宏观调控政策背后,其实就是这种逻辑在起作用。因此格林斯潘主义的悖论其实是所有国家政府经济管理的悖论,我们也许根本没有必要或者立场对格林斯潘个人更多地求全责备。

5. 逃离凯恩斯主义陷阱

反思宏观经济管理的作用告诉我们的结论是:凯恩斯主义式的宏观经济管理并不是包治百病的灵丹妙药,虽然能够解决一时的问题,但不能解决问题的根源,因此不能解决长久的问题。迷恋凯恩斯主义疗法还会导致更难解决的问题,引发金融危机,等于慢性自杀。正如不应该有了抗生素就放松对疾病的预防一样,千万不要有了凯恩斯主义的药方就不注意维护经济的健康发展。因为一旦实体经济出了毛病、严重乏力,再指望宏观经济调控,很容易走上“乏力—调控—更乏力—再调控”的恶性循环。

但是只要我们努力维护,一个国家的经济就能够始终确保健康和活力,可以避免落入凯恩斯主义宏观经济管理的恶性循环陷阱吗?这个问题的答案并不让人乐观。

一个国家的经济保持健康活力和人们保持身体健康活力是相似的。一个人要长期保持健康,必须先有好的身体基础,然后再注意营养平衡,养成好的生活习惯,经常锻炼和调理。而要做到这些,则先要有好的生活观念,要定期体检,对身体情况有准确的判断,同时要对有害身体的懒惰放纵心理有克制力。

同样的道理,一个国家的经济要保持长期健康有活力,也首先要有好的经济和社会保障制度,把握好市场和计划之间的度,把握好经济政策和管理分寸和时机,在激励和保障之间找到最佳平衡点,保持政策和管理的稳定性和连续性。而要做到这些,管理者要有正确的经济思想和管理理念,要尊重社会经济的内在规律,对人类理性和政府管理能力的局限性和滥用凯恩斯主义药方的危害有清醒认识,对追求缺乏可持续发展方向的冲动欲望有所克制。

做到这些显然很不容易。因为经济制度的改革和完善很不容易,现代经济非常复杂,而且变化很快,而人类的认知、决策和执行能力都有很大局限性,因此经济管理不容易始终做好,更难免避免错误。在许多经济问题和滥用凯恩斯主义药方的背后,有全社会不问贡献和过程,只要结果的拜金主义思潮,过分追求物质享受和豪富生活的不良倾向,以及两党竞争的政治选举模式等因素的影响,而这些文化思潮和政治压力的背后,又有生物进化决定的人类欲望无限与资源局限矛盾的作用。因此,许多社会经济问题并不那么容易解决或者回避。

就像人类有生命周期,生老病死是无法回避的规律一样,一个国家的经济要始终保持健康和活力也是说起来容易,做起来很难的事情。再聪明的政府也很难保证经济发展始终健康和充满活力,无法始终避免经济陷入凯恩斯主义经济管理的陷阱。更何况人类对社会经济的认识仍然非常局限,绝大多数国家的政府解决经济问题的能力都有很大的局限性。因此指望政府能够解决所有的经济问题,让经济始终保持健康和活力,本身就是不切实际的要求。要求美国政府和美联储解决我们面临的所有问题,就像苛求医生治好所有人的毛病一样不切实际,事实上只是说明了我们自己的无知,只会迫使他们胡乱承诺和冒险行为,采用非常短视的短期行为,最终结果很可能是很可怕的。

在一定程度上可以说,复杂的现代经济金融就像普罗米修斯偷来的火种,在带给人们温暖和光明,带来巨大效率和更富裕生活的同时,也必然同时带来经济火灾,也就是金融危机和经济危机的风险。各种社会经济问题和金融危机就是一种平衡法则,一个国家从繁荣昌盛到萧条没落的兴衰轮回则是人类社会的宿命。

对于我们来说,与其不切实际地要求政府和经济管理者解决因为我们无法控制欲望和惰性导致的所有困难问题,不如我们更多地反思一下我们自己是否要得太多而愿意付出的太少。文化传媒也应该反思一下自身的作用,考虑一下今后应该如何更好地引导大众树立更好的价值观,避免过分宣扬对物质享受和豪富生活的追求,改变社会上那种不问贡献和过程,只要结果的拜金主义社会思潮,激发人们回归传统的职业精神、敬业精神。因为这样才能激励人们努力工作和创业的积极性,降低人们投机取巧的心理和行为,给社会经济增加强劲的内在活力。

专题二 债务危机对发展模式的冲击

1. 引子

国际竞争中发展同样是硬道理。但怎样才能够实现经济发展却难有定论。一个国家或地区对经济发展模式、战略的选择,常常受制于本国本地区的经济基础、资源条件和经济政治社会环境,但也有不小的选择主动权。如何用好这种主动权,为本国或本地区找到最适合的发展道路,则不是一件容易的事情。

在过去十多年中,积极融入世界经济一体化进程,集中发展优势产业和创造新的比较优势,大胆利用外资外债搞跨越式发展的国家和地区,或者一个地区的国家结成经济贸易货币联盟的集团式发展,总体上比那些相对保守,坚持完善产业结构,坚持财政平衡和国际收支稳健,对引进外资外债大规模开发建设比较保守的国家和地区,经济发展速度更快,稳定性也似乎更强。

但是,仅仅凭十来年的经济发展情况判断经济发展的模式、战略是否成功,也许为时还太早了一点。事实上社会经济是非常复杂的,一种发展模式、战略的全部作用效果必须经过相当长的时间才能充分体现出来,眼前的成败都可能只是在特定环境条件下的暂时现象,可能有侥幸的成分,许多成本代价也要经过很长时间才会得到反映和认识,因此仅凭短期的成败判断发展模式、战略的优劣,常常是片面且不可靠的。

这次全球金融危机和席卷欧洲的主权债务危机,就让我们有机会重新审视各种经济发展模式的成败得失,对曾被作为成功典范的不少发展模式究竟是真成功还是假繁荣重新进行评估判断,同时也是再检验一下我们认识经济现象背后发展规律的眼光。最近的金融危机、主权债务危机对冰岛发展神话、希腊经济和迪拜发展奇迹的冲击,就可作为这种反思检验的有意义案例。

2. 冰岛神话的破灭:北欧小国的金融帝国梦碎

仅有 30 万人口的北欧小国冰岛,前几年人均国内生产总值 GDP 排在美国和英国之前,居世界第 4 位。18 岁以下的孩子可以从政府领足额生活补贴,包括大学在内的所有教育都免费,医疗费用国家全包,病假时工资照拿,失业津贴与工作所赚的工资差不多。在这种高福利政策下,冰岛居民没有显著的贫富差异,人们也不大会犯偷窃抢劫等罪行。冰岛一度被评为全世界最幸福的国家。

冰岛这个北欧小国为什么会这么富裕,为什么能实行这种高福利制度?冰岛的

传统经济支柱产业是渔业。20世纪90年代中期以来冰岛推动产业结构调整,才由单一传统渔业经济转变为多元化经济。特别是受全球金融业发展浪潮的影响开始大力发展国际金融业,以高利率与低管制的开放金融环境吸引海外金融资本,开展银行业的私有化运动。这些措施使得金融业得到超常发展,国际金融、银行业在经济总量中占的份额上升到2/3以上,成为国民经济新的绝对支柱产业。银行业资产在2001—2007年6年中增长了数十倍。截至2008年6月30日,冰岛三大银行资产总和达1280亿美元。冰岛迅速成为有相当影响的国际金融中心之一,向海外发放了大量的贷款。在金融业快速发展的同时,冰岛国民经济也快速增长,冰岛经济一度成为世界许多国家,特别是资源贫乏的经济小国艳羡和学习的对象。

但是,冰岛金融业快速发展背后的经营模式其实是急功近利和隐含巨大风险的。在冰岛政府宽松的管制环境的鼓励下,冰岛大多数银行的经营手法与雷曼等国际大投行的操作手法相似,在国际资金市场大量借入低利短债,投资次级按揭等有暴利但高风险的资产,获得巨额的利差,而且为了最大限度赚取更多利润拼命提高财务杠杆率。这意味着冰岛金融业的风险程度很高,一旦国际金融市场发生波动,很容易导致冰岛金融机构甚至整个金融业的崩盘。

不幸的是这种危险的情况很快出现了。冰岛金融业的快速发展仅仅持续了几年,2007年一场源于美国华尔街的次贷危机引发的金融风暴就吹到了这个岛国,给冰岛金融业带来了毁灭性的打击。由于次贷资产上遭遇的重大损失,以及进一步吸引外资的困难,冰岛银行业的资金流动性急剧下降,普遍发生严重的财务困难,深陷倒闭危机。冰岛克朗持续暴跌。

冰岛政府不得不采取各种措施试图挽救金融市场。2008年10月7日,宣布把汇率制度改为钉住一篮子货币,接管三大银行和注入巨额资金。此后冰岛央行采取大幅降息措施,将基准利率由15.5%下调至12%。

但这些措施显然是杯水车薪,难以挽回局面。冰岛三大银行所欠的外债超过1000亿欧元,所有外债总规模高达国内生产总值的10多倍,人均外债20万美元。而冰岛央行的流动资产却只有40亿欧元。因此冰岛政府根本无法偿还巨额外债,从经济角度,冰岛政府事实上已然破产。

为了挽救局面,冰岛政府试图向国际货币基金组织和其他国家寻求援助。英国、瑞典等邻国先后拒绝了冰岛政府的求援,英国政府甚至还冻结了冰岛第二大银行在英国的所有资产。在迫不得已的情况下,冰岛政府只能向俄罗斯和中国等北约以外的国家寻求援助。

主权国家债券违约风险显然是很大的问题。以国家政权、财政担保的主权债务在平常情况下是比私人债务、公司债券更安全的资产。因为一个国家的财力通常比任何个人或公司企业都大得多,而且国家也不会像企业那样倒闭消失。但问题是一旦债务国真的发生主权债务危机,主权债务不仅并不安全,而且可能比公司债券、私

人债务有更大的风险。因为没有任何国际国内法律可以让一个国家真正破产,没有任何机构可以强制一个主权国家交出土地或者其他资源,剥夺千百万人的生产生活资料,当主权国家发生债务危机时债权人得到清偿的难度更大,很可能根本无法得到清偿。而且主权债务危机的规模和影响范围通常也比一般公司企业破产大得多。因此主权债务危机必然对世界经济产生很大的冲击。

巴菲特认为美国的次级债是金融市场的大规模杀伤性武器,事实上一个国家的主权债务危机更是世界经济的超大规模杀伤性武器。其他国家和相关国际组织肯定不会忽视这种危险,最终会以各种形式对危机国家进行帮助,帮助它们渡过难关。因此,通常情况下冰岛也会得到其他国家的帮助,并走出困境。但肯定是有不小代价的。

无论这次冰岛经济危机最终的结果如何,冰岛的国家信用和经济的恢复发展必然是一个漫长而痛苦的过程,在未来的很长一段时间内,冰岛政府和全体国民都将为这次危机付出巨大的代价。金融业畸形发展的冰岛经济破产,对全世界所有国家来说都是一个很有教育意义和警醒作用的教训,定会让全世界所有国家在制定发展战略和经济管理方面更加谨慎和仔细。

3. 希腊主权债务危机:区域合作的福利经济国家之痛

希腊的主权信用危机成了冰岛之后,另一个金融危机多米诺秀新主角的欧洲国家。当然希腊的问题与因为金融业畸形发展而受到金融风暴打击的冰岛是不同的。

虽然希腊也属福利国家,希腊国民的生活同样舒适安逸。但是希腊的这些福利享受并不是建立在经济发展,哪怕是类似冰岛的冒险性经济发展的基础上,而是建立财政状况不断恶化的基础上。

由于经济基础、产业结构的问题和缺乏好的发展战略和政策措施,希腊经济长期以来发展情况一直不很理想。2004年奥运会以后希腊经济的景气情况甚至变得更差。加上多年来希腊政府在税收管理方面漏洞很多导致大量税收损失,因此希腊政府的财政收入情况一直不佳。但是,希腊政府的支出却不断增长。因为希腊政府部门雇佣的公务员数量庞大,达到劳动人口的10%,而且迫于政治和工会组织的压力不断提高工资待遇,同时社会福利水平也不断提高。这些因素导致希腊的财政负担不断加重,财政赤字不断扩大。

事实上,希腊加入欧元区时,在经济稳健性和平衡财政预算方面就存在问题,如果不是多少造了一些假是达不到欧元区的准入标准的。希腊政府早已经意识到这个问题,但是由于政治方面因素的影响始终没有采取有效措施改变这种趋势,才导致问题越来越严重。在世界经济形势比较好的情况下,希腊经济也许还能维持一段时间,但是当全球金融风暴导致世界经济整个受到严重冲击的时候,希腊的问题

就迅速暴露出来了。

事实上,希腊的产业结构本身就有问题。因为希腊的两大支柱产业——旅游业和国际航运业有一个共同的问题,那就是对抗世界经济波动风险的能力都比较差,都容易受到世界经济景气情况的严重影响。2008年的全球金融风暴中,希腊的两大支柱产业——旅游和国际航运业都首当其冲受到很大打击。这使得本就已经捉襟见肘的希腊财政进一步恶化,濒临崩溃的边缘。

虽然2009年新一届政府开始采取措施控制预算和调整支出结构,同时增加投资以刺激经济。但为时已经有点太晚了。2009年10月希腊政府预计2009年国家财政赤字水平将达国内生产总值的12.7%,远高于欧盟规定的3%上限。到2009年底希腊的公共债务水平已经高达3000亿欧元,是其GDP的113%。按照市场的标准,希腊政府实际上已经破产了。

2009年12月8日惠誉将希腊的主权信用评级由A-级下调至BBB+级,12月16日标准普尔将希腊的主权信用评级由A-级下调至BBB+级。2009年12月22日穆迪宣布将希腊主权评级从A1下调到A2,评级展望为负面。

希腊的主权信用评级降低引出的问题是,如果欧洲央行恢复正常的抵押品评级要求A-级,而不是2008年次贷危机期间临时调低的BBB-级,那么希腊国债将无法满足欧洲央行的抵押品资质要求,不能再作为向欧洲央行贷款的抵押品,希腊将无法再从欧洲央行获得贷款。这对严重依赖欧洲央行贷款融资的希腊来说是致命的问题。而且信用评级降低也将使得希腊在国际金融市场上融资更加困难和成本更高,对困境中的希腊经济肯定是雪上加霜,导致财政困境的恶性循环。希腊债务危机由此拉开序幕。

为了摆脱债务危机,帕潘德里欧领导的希腊政府提出了一系列财政紧缩措施,包括通过调整税收政策、改革税收制度和打击偷漏税增加收入,通过精简公务员队伍和削减公务员薪金等减少支出,同时通过大力推进经济改革和加大市场开放力度等推动经济发展。但这些措施见效不可能很快,而且还有很多阻力,能否顺利推进还是问题。此外,在金融危机已经造成经济严重困难的情况下,强化税收征收和削减政府支出本身也有负面影响。因此很难依靠它们解决当前的危机,希腊债务危机必须借助相当的外力才有可能顺利解决。

2010年上半年开始,希腊政府向欧盟和IMF请求援助。虽然欧盟早前曾表示不会对希腊伸出援手,但是欧盟无法忽视希腊国家破产会带来的多米诺效应。因为欧元区,欧盟国家的经济已经紧密联系在一起,如果欧盟真的任由希腊财政破产而不管,对欧元区其他国家、欧盟的冲击将难以估量,其他欧元区国家都很难独善其身,甚至会引发席卷全球的第二轮经济危机。因此希腊的债务危机不能不引起欧盟甚至全世界的担忧和重视,欧盟显然没有胆量坐视不管。2010年5月3日德国内阁批准了224亿欧元的援助希腊计划,2010年5月10日欧盟批准了7500亿欧元的援

助希腊计划。2010年9月7日欧元区财长批准为希腊提供总额65亿欧元的第二笔贷款。

IMF曾经表示希腊的债务问题应该由欧元区国家自己解决,当欧元本身没有发生问题时主要关心货币安全的IMF不会插手。但IMF对希腊的债务问题还是高度重视的。当IMF认为欧元区内部无法解决希腊的债务问题,特别是会危及整个欧元区经济和货币体系时,还是只能提供援助。IMF计划提供2500亿欧元救助希腊。

但这些外部援助仍然离解决希腊的问题相距很远。虽然希腊财长2010年7月5日宣布希腊已走出债务危机泥潭。国际货币基金组织(IMF)和欧洲联盟2010年8月5日宣布希腊在推行财政紧缩政策方面取得重要进展,但希腊债务违约风险仍然没有得到消除。2011年1月14日,惠誉再次下调希腊主权信贷评级,由BBB-一级下调至BB+级,评级展望为负面。2011年3月7日,穆迪将希腊国债评级从Ba1下调至B1,评级前景为负面。2011年3月29日,标普将希腊主权信用评级由BB+下调至BB-。这表明希腊的债务危机仍然在发展。

更加麻烦的问题是,由于在解决债务问题的方法路径方面的内外矛盾,希腊债务危机的解决面临着很大的风险和不确定性。因为欧盟对希腊的救援是有条件的,就是要求希腊政府采取严厉的紧缩财政措施削减赤字改善财政状况。为了满足欧盟的要求,2011年6月29日希腊议会通过了为期5年的财政紧缩方案,这为欧元区出台新一轮救助方案奠定了基础。但是财政紧缩计划与希腊民众对就业和福利诉求之间有明显的矛盾,因为财政紧缩计划意味着裁减公务员、降低工资和削减各种福利。这引起希腊民众,特别是失业人群的极度不满,导致希腊爆发了大规模的抗议浪潮。希腊民众的大规模抗议显然对希腊政府削减财政赤字方面的努力形成了很大掣肘,加大了化解希腊债务危机的难度。

希腊民众对会导致更多失业和收入下降,威胁许多人生计的财政紧缩计划表示不满甚至愤怒是可以理解的。但是,如果希腊民众因此一味指责欧盟和国际社会不道德,要求欧盟和国际社会提供更宽松的救援,也是有问题的,有利用欧盟和其他国家害怕希腊国家破产连累欧洲和世界经济的恐慌心理,要挟欧盟和整个世界为其债务危机买单的嫌疑。

希腊作为一个独立的国家,债务危机是其自身发展战略和相关政策的结果,虽然有全球金融风暴的影响,但主要的责任还是自身的风险意识和承担风险能力问题,把责任都推给其他国家,包括欧元区其他国家,是没有道理的。希腊的债务危机应该由它自己承担责任。要求欧盟和其他国家为其债务危机买单并不是理直气壮的事情,其他欧元区国家等并没有必然救助希腊的义务。

因此,希腊民众对政府和欧盟的抗议是否有理,是全体希腊人应该认真考虑的。2011年7月4日,标普又将希腊国债的长期评级从B下调至CCC,此后希腊副总理兼财政部长韦尼泽洛斯表示希腊希望欧元区国家能在2011年9月份前拿出整体解

决希腊债务危机的方案,以便最终保护欧元及整个欧元区的利益。但希腊的领导人和民众必须明白的一点是,一味依靠国际救援是无法真正得救的。一味依赖欧盟等国际组织的救援只会让其他国家厌烦,更快遭到其他国家的抛弃。事实上法国总统萨科齐就已经放言,过去接受希腊加入欧元区就是一个错误,是希腊编造虚假数据欺骗得逞的。潜台词当然是十分后悔当时接受希腊加入欧元区,恨不得现在马上把它踢出去。因此,希腊最终只有自救才能得救,只有靠自己的努力才能彻底摆脱困境。

希腊债务危机仍然可以算是2008年美国次贷危机多米诺中的一张骨牌,但显然远远不是最后一张骨牌。希腊债务危机爆发以来,爱尔兰、葡萄牙、西班牙、意大利、比利时等欧洲国家也相继出现债务危机。2010年1月11日穆迪警告葡萄牙若不采取有效措施控制赤字将调降其国债的信用评级。2010年2月5日西班牙债务危机引发市场惶恐,股市当天急跌6%。2011年以来欧元区第三大经济体意大利的形势也骤然紧张。这些国家已经先后向欧盟请求帮助。欧洲债务危机愈演愈烈。而且法国银行业也已经显现受欧债危机拖累的巨大风险。

2011年10月27日,为阻止欧债危机进一步扩散,拯救欧洲经济,欧盟及欧元区成员国领导人就解决债务危机达成一揽子协议。协议决定将现有救助机制——欧洲金融稳定基金的规模从4400亿欧元扩大到1万亿欧元;在2012年6月底前将欧洲主要银行的核心资本充足率提高到9%;经过与银行业代表艰难磋商,银行业同意对希腊国债进行50%的减记,意味着银行将为减轻希腊债务负担贡献1000亿欧元,等于希腊已经部分违约;敦促意大利加大力度实施进一步经济改革。与此同时,欧盟和欧元区国家也在积极寻求中国、巴西等新兴国家的支持方面达成更多的共识。

此次欧盟峰会达成的方案受到各方一致欢迎。虽然这份协议多为愿景而缺乏细节,落实还需要大量的工作,1万亿欧元稳定基金是否足够稳定市场也有疑虑,银行业消化减记的1000亿欧元也不容易,意大利政府兑现承诺推进改革的决心力度也有变数,因此离最终解决欧洲债务危机仍然有很大距离,欧债危机扩散至全球的风险仍然不小,但协议还是在很大程度上表明了欧盟不会轻易允许欧债危机进一步发展和展开自救的决心。这对于争取外部支持和最终化解危机显然有很大的积极作用。

考虑到欧债危机的进一步发展,必将导致欧洲经济甚至政治的剧烈动荡,导致全球金融市场风险进一步加大,美国货币市场将受巨大冲击,全球经济都将受到严重影响,因此欧盟和其他国际组织,美国和包括中国在内的新兴国家等,都对支持欧盟、欧元区努力化解危机表示积极支持,欧洲债务危机的妥善解决仍然是可以预期的事情。但希腊经济的未来,欧元区的未来,以及类似欧盟、欧元区的地区经济合作联盟的未来,却充满了许多的变数。

4. 迪拜：沙漠奇迹还是海市蜃楼

发生债务危机的国家当然并不局限在欧洲。事实上在希腊爆发债务危机的前后，亚洲的阿联酋也爆发了严重的债务危机。2009年11月25日，迪拜财政部要求债权团冻结自称“日不落”企业的主权投资实体“迪拜世界”的债务以便进行债务重组。信用评级机构标准普尔和穆迪随即下调了迪拜国有企业的债权信用等级。迪拜的债务违约危机震惊了全世界，全球金融市场随之猛烈震荡。

迪拜(Dubai)是阿联酋七个酋长国中第二大的酋长国^①。阿联酋是以产油著称的中东沙漠国家，石油和天然气资源非常丰富。已探明石油储量为133.4亿吨，占世界石油总储量的9.5%，居世界第6位。天然气储量为214.4万亿立方英尺(6.06万亿立方米)，居世界第5位。迪拜也有不少油气资源，但在七个酋长国中属于相对缺油的，迪拜的优势在于其有海滨港口方面的资源。

阿联酋本身实行政教合一。最高权力机构——联邦最高酋长院由七个酋长国的酋长及当地世袭贵族和富商组成。迪拜同样是传统的酋长制和贵族统治的王国。迪拜又是全世界最摩登奢华的城市。迪拜拥有世界上第一家七星级酒店、全球最大的购物中心、世界最大的室内滑雪场，全世界最先进和豪华的建筑与生活在这里都可以找到。迪拜也许是全世界最容易让人们感受在古老、传统和现代、离经叛道之间穿越的地方。

迪拜的繁荣和现代首先起源于迪拜的自然资源条件。石油资源和重要贸易港口的地位为迪拜带来了巨大的财富，使得迪拜有可能在全世界进行投资，建立起了巨大的财富王国，同时能进行大规模的现代化建设。迪拜的发展和繁荣并不只是因为石油资源优势。事实上与阿联酋的其他酋长国和其他阿拉伯产油国相比，迪拜是相对缺油的。因此迪拜并没有像其他阿拉伯产油国家一样完全依赖石油出口，而是从较早就开始探索新的经济增长模式。

迪拜的经济发展思想可以用超越和超常快速发展加以概括。在迪拜酋长谢赫穆罕默德·本·拉希德·阿勒马克图姆所著的《我的愿景》中，明确表示要把迪拜建成世界经济中心。而阿勒马克图姆平时最爱说的就是“瞪羚必须比狮子跑得快，否则就会被吃掉。狮子也必须比瞪羚跑得快，否则会饿死。不管是瞪羚还是狮子都要比对方跑得快。”正是在这样的发展思想指导下，迪拜利用其贸易港口的有利条件，通过吸纳外来投资、劳动力，大力发展贸易、金融服务、运输物流、旅游、休闲、房地产，特别是高端服务和高端房地产业。

^① 阿联酋是阿拉伯联合酋长国的简称，由阿布扎比(Abu Dhabi)、迪拜(Dubai)、沙迦(Sharjah)、哈伊马角(Ras Al Khaimah)、阿治曼(Ajman)、富查伊拉(Fujairah)、乌姆盖万(Umm-al-Qaiwain)组成。

在迪拜的发展战略中,由迪拜政府控股的主权投资企业——迪拜世界集团,这个旗舰型国有企业,也是迪拜债务危机的始作俑者,起了很大作用。迪拜世界不仅用迪拜政府的主权基金进行投资,而且拿政府主权作抵押向全世界大量举债融资,在迪拜的港口运营、房地产开发、旅游休闲、商业设施、交通和金融服务等领域都进行了大规模投资,直接操办了世界最高摩天大楼迪拜塔,以及世界最大人工岛棕榈岛等许多重大工程。

迪拜发展的美好愿景和迪拜世界的卖力推介吸引了大量的国际投资,包括石油资金和全世界热钱的追捧,来自世界各地的大量资金争先恐后涌入这片神奇的热土。世界各地的大量富豪明星,如贝克汉姆等也被迪拜的奢华繁荣吸引,纷纷到这里买房置业。以温州商人为代表的中国投机炒家也在这里发现了新的商机,投入重金大批买进迪拜新开发的房地产。

在迪拜政府的狂热发展冲动和全世界投资热钱的共同推动下,迪拜很快成了全世界最热、最壮观的建设工程地。整个迪拜城成了吊塔和半成品摩天大楼的森林,在塔吊和半成品大楼的森林中忙碌的则是来自全世界的工程师和建筑工人。事实上在迪拜的口中 90% 是外籍人口。不断向天空发展的迪拜塔,不断向海中延伸的棕榈岛、世界地图岛,彰显了迪拜的雄心、野心、魄力和想象力。

正是这样的大手笔建设热潮,让迪拜很快拥有了傲视整个阿拉伯世界的旅游业、商业和金融设施,奢华的度假场所吸引了世界各国游客蜂拥而至,迪拜迅速成为海湾和中东地区最活跃的商业中心和金融中心,甚至被称为“中新华尔街”。迪拜的经济发展简单说就是一次迪拜式的大跃进,而迪拜塔就是迪拜式大跃进的最好象征。

迪拜的发展一度被视为中东石油经济转型发展的成功范例。但迪拜的发展战略确实是一种成功的,值得仿效的发展战略吗? 迪拜的发展路径确实是中东国家,或者其他类似的资源型经济国家的未来出路吗? 在迪拜危机爆发以前,也许很多人认为迪拜确实找到了一条成功的转型发展道路,但在这次危机以后,恐怕绝大多数人的答案显然不是那么肯定了。

事实上,迪拜的发展从一开始就存在很大的问题和风险。迪拜产业转型发展的方向也许本身没有错,但关键的错误是过度超常超前发展、过度的负债投资给迪拜的发展带来的风险被低估,或者被投机冒险心理支配的决策者故意忽视了。

在政府领导人的超越快速发展思想的推动下,迪拜的发展速度确实是太快了。而这种高速发展的背后则是大量举债建设,导致以迪拜政府和迪拜世界为代表的国有企业的债务像滚雪球一样不断增加,估计达到了大约 800 亿美元。

迪拜所走的产业发展战略主要集中在贸易、金融、旅游、休闲、高档酒店等服务性行业,而且是大多数面向外来游客和外来人口的服务业。面向本地居民的生产和服务占的比重偏小。当地服务业和建筑所需要的大多数商品和原材料都需要进

口。而且当地的许多产业都是在市场景气繁荣的情况下由少数服务产业、投资建设行业衍生出来的。缺乏各种关联产业的支持基础,缺乏由当地经济本身产生的坚实稳定的需求,缺乏长期社会经济发展进化演变和淘汰选择的过程。

因此,迪拜经济并没有坚实的基础,高速发展的背后有很多虚弱的不稳定因素,对世界经济繁荣的依赖程度实际上是非常高的。一旦遇到世界经济不景气,外来的投资和需求、外来游客减少,迪拜经济很容易出现需求萎缩,导致严重的波动。迪拜发展走的大量举债投资发展的道路,又使得迪拜经济的抗风险能力很差,一旦出现不利情况发展受到阻碍,那么很可能会导致严重的债务危机。而这正是2008年美国次贷危机以后,迪拜在好不容易支撑了一年以后,最终仍然爆发严重债务危机的根本内在于原因。

迪拜债务危机实际上并不是一个偶然的事情,而是因为它所选择的冒进、危险的发展路径,错误的产业发展战略等一系列问题所决定的必然结果。也可以说,中东华尔街从诞生的时候开始,实际上就注定了其必然遭遇破产的命运,因为它完全是一种缺乏根基的空中楼阁,根本就没有美国华尔街的底蕴。迪拜神话就像一个不断吹大膨胀的气球,其繁荣本身就埋下了最后破灭的伏笔。

其实对于迪拜发展战略的风险早就有不少的担心,甚至早在2001年阿根廷债务危机的时候,迪拜的发展方式和高负债问题就已经被怀疑也可能引发债务危机。但是在世界经济繁荣高涨的时期,迪拜的这种发展模式带来的是繁荣发展的正反馈,也就是越发展,越多资金涌向迪拜,越多资金涌向迪拜,迪拜就更是加快发展。在这种情况下,那些部分人担心的潜伏危险因素都被繁荣的表象掩盖了,被大多数人直接无视了。但最终这种缺乏坚实基础的经济气泡,肯定会在国际金融危机的冲击下,暴露出越来越多的问题和风险。随着各个国家的紧缩,随着旅游和消费者信心的下降,随着房地产市场随经济形势的下行,依赖投资和外债的迪拜经济必然会遇到越来越大的困难。爆发债务危机实际上是早晚的事情。

2008年9月爆发的全球金融危机正是引爆迪拜债务危机的一个导火索。在全球金融危机的背景下,倚重贸易、金融服务、旅游和房地产业,依赖外国投资的迪拜经济,必然出现需求下降、房价下跌、资产缩水、外资抽逃的连锁反应。虽然在金融危机爆发的初期,前期投资开发对当地经济拉动效应的惯性,还可以让这种繁荣继续维持一定的时间。但最终缺乏大量后续投资和资金流入的迪拜经济必然会遭遇流动性问题,最终必然是建设项目被迫停工甚至取消,债务危机的爆发不可避免。“日不落”企业迪拜世界暂停偿还债务,就是迪拜债务危机正式爆发,也是迪拜经济“日薄西山”的标志。

迪拜债务危机肯定与2008年的全球金融危机有关,可以说是这场国际金融风暴的滞后反应。但迪拜的自身问题,迪拜的经济发展模式的问题,在这次债券危机中的作用也许更大,相对而言,全球金融危机只是外因和条件。因此迪拜经济的“日

落”也使得人们开始重新审视迪拜经济发展模式的问题。迪拜债务危机说明缺乏实体经济和完整产业体系支撑,畸形发展高端服务业的发展策略,通过高负债的激进发展战略实现的繁荣往往是不牢靠的。即便能够在一定时期获得成功,最终肯定仍然会遭遇严重的问题和风险。

迪拜债务危机揭示的更深层次问题是,社会经济系统的发展有自身复杂的内在规律,并不是人类可以随意改变和控制的,至少是当前人类的理性能力不足以很好把握经济发展的关键规律,试图超越社会经济规律,脱离经济和产业进化的自然过程,主观确定产业发展方向,过分追求经济发展速度,很可能打破社会经济系统的脆弱平衡,导致很大的风险,早晚会受到社会经济规律的报复和惩罚。尊重经济规律,尊重社会经济本身演化的内在规律,克制我们对社会经济发展路径的干预和控制,虽然可能会被认为保守,但却常常正是我们最需要的态度。

迪拜危机留给我们的最大教训其实是,在社会经济面前人类千万不要过分狂妄自大,千万不要以为自己总是可以实现更快的发展速度。正如并不是只要瞪羚每天练跑步,就一定能总是比狮子跑得快一样,社会经济的发展速度也是有限度的,受到客观规律制约的。如果我们忘记这一点,最终倒霉的肯定就是我们自己。

5. 结语

这次金融危机和席卷欧洲的主权债务危机,揭穿了许多经济神话伪奇迹的真面目,对一些经济大跃进式的激进发展战略,高福利和消费经济国家,以及把金融等高端服务业作为支柱产业的非平衡发展模式,以及在主权国家之间建立密切合作的经济贸易货币联盟,都是很大的冲击。这次金融危机和主权债务危机也告诉我们,还是脚踏实地的经济发展更加稳定可靠,即使发展速度慢一些。浮躁激进的发展方式早晚会遇到严重的问题,甚至会让人们付出巨大的代价。

这次金融危机也让我们知道,以往人类对经济问题的认识还是太简单和容易轻信了,很容易被表面现象所欺骗。今后思考和分析问题要更加耐心细致,重视对现象背后内在规律的分析,不要被一些暂时的现象、表面的事物所迷惑和欺骗。

附录 1 原始数据列表

1. 条件维度指标数据

	人口		交 通 通 讯								自 然 资 源			
	人口 总数	互联网 主机 数量	网络 用户	使用中 的电话 主要 线路	移动 电话	机场	公路	铁路	航道	商船	天然气	石油	电力 生产	可再生 水资源 总量
1. 阿尔及利亚	3.98	0.63	2.95	2.66	4.16	3.61	3.55	3.57	N/A	3.27	5.47	3.61	2.65	2.12
2. 阿根廷	4.13	4.98	3.93	3.86	4.58	5.12	4.19	5.32	5.36	3.46	3.89	1.65	3.68	5.20
3. 澳大利亚	3.59	5.36	4.06	3.79	3.88	4.47	5.25	5.48	4.14	3.50	5.23	1.98	4.40	4.65
4. 奥地利	2.78	4.69	3.20	2.87	3.23	2.92	3.54	3.98	2.92	0.64	2.11	0.12	3.26	3.45
5. 巴林	1.20	2.76	0.74	0.51	1.40	1.01	0.74	N/A	N/A	1.79	2.95	0.16	1.58	0.07
6. 孟加拉国	5.23	2.88	1.09	2.18	4.55	2.06	4.22	3.26	5.16	3.60	3.43	0.04	2.37	5.51
7. 巴巴多斯	0.00	1.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	N/A	4.19	0.07	0.00	0.00	0.07
8. 比利时	2.98	4.84	3.45	3.11	3.28	2.74	3.84	3.40	4.16	4.04	0.00	0.00	3.42	2.39
9. 巴西	5.44	5.53	5.50	5.17	5.68	6.05	5.89	5.25	6.44	4.45	3.84	3.59	4.95	7.00
10. 加拿大	3.96	5.10	4.55	4.43	3.84	5.27	5.46	5.66	3.33	4.80	4.86	7.00	5.27	6.29

续表

	人口	交 通 通 讯							自 然 资 源					
		互联网 主机 数量	网络 用户	使用中的 电话 主要 线路	移动 电话	机场	公路	铁路	航道	商船	天然气	石油	电力 生产	可再生 水资源 总量
11. 智利	3.38	4.16	3.32	2.96	3.53	4.29	3.30	3.84	N/A	3.56	2.99	0.19	3.14	5.30
12. 中国	7.00	5.42	7.00	7.00	7.00	4.52	6.50	6.09	7.00	7.00	5.21	4.14	6.84	6.17
13. 哥伦比亚	4.18	4.57	4.39	3.63	4.39	5.02	3.77	3.53	5.71	5.92	3.07	1.44	2.98	5.95
14. 塞浦路斯	1.13	3.35	0.77	1.01	0.97	1.97	1.87	N/A	N/A	6.20	0.00	0.00	0.93	0.26
15. 捷克	2.96	4.73	3.27	2.47	3.40	3.50	3.69	4.32	3.36	0.00	0.91	0.02	3.42	2.20
16. 丹麦	2.45	4.81	2.96	2.46	2.81	3.29	3.22	3.23	2.99	5.38	2.69	0.98	2.69	1.52
17. 埃及	4.69	3.35	4.29	3.91	4.64	3.24	3.12	3.85	4.54	3.86	4.82	2.26	3.75	3.47
18. 爱沙尼亚	1.24	3.99	1.51	1.17	1.90	2.14	3.02	2.55	3.18	2.92	0.00	0.00	1.46	2.40
19. 埃塞俄比亚	4.77	0.00	0.79	1.72	2.26	2.99	2.63	2.07	N/A	2.02	2.12	0.00	0.73	3.66
20. 芬兰	2.41	4.83	2.89	2.13	2.84	3.64	3.28	3.89	5.12	4.17	0.00	0.00	3.37	3.66
21. 法国	4.50	5.42	5.03	5.05	4.72	4.48	5.45	5.26	5.17	4.71	1.36	0.13	5.13	4.07
22. 德国	4.68	5.59	5.36	5.32	5.22	4.59	5.05	5.57	5.08	5.56	3.36	0.33	5.23	4.07
23. 希腊	3.00	4.58	3.00	3.41	3.34	3.20	3.62	3.19	0.00	6.25	0.45	0.01	3.12	3.33
24. 中国香港	2.66	4.04	2.98	3.10	3.26	0.50	0.22	N/A	N/A	6.69	0.00	0.00	2.73	0.00
25. 匈牙利	2.94	4.60	3.20	2.82	3.23	2.74	4.06	4.28	3.99	N/A	1.44	0.04	2.71	3.72
26. 冰岛	0.07	3.64	0.43	0.28	0.03	3.34	1.76	N/A	N/A	0.64	0.00	0.00	2.01	3.99
27. 印度	6.90	4.85	5.31	5.04	6.90	4.27	6.43	5.93	5.56	5.32	4.54	2.59	5.41	5.87
28. 印度尼西亚	5.60	4.25	4.28	4.99	5.60	4.75	4.73	4.22	5.84	6.56	5.20	2.19	3.83	6.17
29. 爱尔兰	2.31	4.28	2.55	2.47	2.43	2.67	3.45	3.40	3.62	3.07	1.55	0.00	2.43	3.00
30. 以色列	2.70	4.38	2.92	2.87	2.99	2.82	2.04	2.36	N/A	2.12	2.24	0.00	3.05	0.77

续表

	人口	交 通 通 讯						自 然 资 源						
	人口 总数	互联网 主机 数量	网络 用户	使用中 的电话 主要 线路	移动 电话	机场	公路	铁路	航道	商船	天然气	石油	电力 生产	可再生 水资源 总量
31. 意大利	4.44	5.62	4.63	4.57	5.08	3.55	4.82	4.93	4.27	5.98	2.77	0.48	4.57	4.01
32. 日本	5.05	6.02	5.75	5.23	5.30	3.76	5.58	5.18	4.06	5.99	2.01	0.06	5.66	4.71
33. 肯尼亚	4.11	2.71	2.80	1.44	3.68	3.82	3.88	3.27	N/A	0.00	0.00	0.00	1.04	2.67
34. 韩国	4.26	3.56	4.90	4.48	4.50	3.46	3.51	3.43	3.99	6.17	2.56	0.00	4.90	3.31
35. 科威特	1.83	1.32	1.62	1.27	2.22	1.42	1.08	N/A	N/A	3.13	4.87	6.30	2.89	0.02
36. 拉脱维亚	1.69	3.56	1.91	1.41	1.72	2.72	3.22	3.11	2.79	2.36	0.00	0.00	0.95	3.05
37. 立陶宛	2.08	4.21	2.15	1.54	2.44	3.20	3.31	2.88	3.06	3.44	0.00	0.02	1.72	2.51
38. 卢森堡	0.47	3.48	0.75	0.63	0.69	0.50	1.00	1.31	1.30	3.54	0.00	0.00	0.56	0.71
39. 马来西亚	3.82	3.64	4.04	3.13	4.09	3.47	3.47	2.92	5.06	5.31	5.05	1.84	3.66	4.94
40. 马耳他	0.29	2.40	0.23	0.56	0.20	0.00	0.28	N/A	N/A	6.77	0.00	0.00	0.40	0.05
41. 墨西哥	4.96	5.34	4.68	4.49	5.01	5.46	4.58	4.83	4.41	3.77	3.83	3.51	4.42	4.76
42. 摩洛哥	3.91	3.54	3.90	2.94	3.92	2.95	3.02	2.95	N/A	3.13	0.60	0.13	2.15	2.64
43. 尼泊尔	3.84	2.67	1.03	1.63	2.83	2.80	2.00	0.00	N/A	N/A	0.00	0.00	0.54	4.16
44. 荷兰	3.38	5.33	4.01	3.60	3.76	2.40	3.75	3.30	4.95	6.04	4.72	0.13	3.67	3.50
45. 新西兰	2.24	4.56	2.65	2.37	2.39	3.50	3.43	3.60	N/A	2.43	2.31	0.08	2.82	4.65
46. 尼日利亚	5.22	1.04	5.00	2.12	4.89	2.90	4.04	3.46	5.18	4.22	5.57	4.94	2.24	4.39
47. 挪威	2.32	4.71	2.90	2.39	2.51	3.34	3.42	3.60	3.97	5.94	5.04	2.76	3.92	4.62
48. 巴基斯坦	5.37	3.62	4.30	3.07	5.20	3.64	4.29	4.14	N/A	2.12	4.38	0.49	3.51	4.24
49. 秘鲁	3.83	3.52	3.56	2.79	3.90	3.89	3.51	3.00	5.20	2.36	3.98	1.04	2.67	5.87
50. 菲律宾	4.87	3.70	3.47	3.54	5.10	4.03	4.12	2.40	4.48	5.58	3.05	0.21	3.16	4.79

续表

	人口	交 通 通 讯							自 然 资 源					
		互联网 主机 数量	网络 用户	使用中 的电话 主要 线路	移动 电话	机场	公路	铁路	航道	商船	天然气	石油	电力 生产	可再生 水资源 总量
51. 波兰	4.06	5.24	4.38	3.84	4.44	3.54	4.70	5.03	4.64	2.12	3.32	0.12	3.96	3.23
52. 葡萄牙	3.00	4.70	3.04	3.07	3.46	3.04	3.33	3.27	2.54	4.33	0.00	0.00	2.87	3.35
53. 卡塔尔	0.90	0.80	1.01	0.67	1.81	1.30	1.33	N/A	N/A	3.10	6.59	4.43	1.91	0.07
54. 罗马尼亚	3.59	4.56	3.41	3.31	3.93	2.90	3.31	4.42	4.04	2.49	2.70	0.64	3.11	2.93
55. 俄罗斯	5.12	5.24	4.93	5.24	5.93	5.17	5.41	6.19	6.95	6.44	7.00	5.85	5.63	6.53
56. 新加坡	2.32	4.13	2.61	2.36	2.71	1.51	0.62	N/A	N/A	6.68	0.00	0.00	2.75	0.36
57. 斯洛伐克	2.44	4.20	2.82	1.82	2.54	2.61	2.79	3.49	2.39	2.89	1.77	0.01	2.38	3.05
58. 斯洛文尼亚	1.61	3.20	1.77	1.84	1.66	2.02	2.69	2.57	N/A	2.96	0.00	0.00	1.78	2.72
59. 南非	4.26	4.76	2.89	3.13	4.48	4.63	4.57	4.98	N/A	1.28	0.02	0.02	4.40	3.05
60. 西班牙	4.22	4.77	4.59	4.51	4.56	3.66	5.10	4.71	3.65	4.53	0.82	0.19	4.60	3.66
61. 斯里兰卡	3.57	1.92	2.06	2.94	3.50	2.10	3.41	2.72	2.34	2.84	0.00	0.00	1.55	3.05
62. 瑞典	2.86	4.83	3.48	3.29	3.20	4.01	4.95	4.48	4.16	4.69	0.00	0.00	3.93	4.03
63. 瑞士	2.72	4.88	3.20	3.19	3.01	3.04	3.20	3.75	3.83	3.27	0.00	0.00	3.23	3.10
64. 中国台湾	3.64	5.01	4.08	4.23	3.98	2.70	2.74	2.73	N/A	4.25	1.29	0.00	4.35	3.28
65. 坦桑尼亚	4.15	2.39	1.18	0.22	3.60	3.51	3.28	3.51	N/A	3.94	1.31	0.00	0.80	3.51
66. 泰国	4.52	4.27	4.16	3.57	5.00	3.39	3.98	3.59	4.64	5.47	3.79	0.48	3.96	4.67
67. 突尼斯	2.99	0.55	2.68	2.03	3.06	2.52	2.09	3.06	N/A	2.21	2.72	0.48	1.65	1.34
68. 土耳其	4.65	4.72	4.56	4.34	4.75	3.34	4.54	4.24	3.78	5.95	1.27	0.32	4.22	4.24
69. 乌干达	3.97	2.30	2.60	0.49	3.02	2.79	3.19	2.59	N/A	N/A	0.00	1.24	0.45	3.26
70. 乌克兰	4.19	4.18	3.41	4.12	4.63	4.40	3.93	5.01	4.19	4.67	4.55	0.44	4.10	3.84

续表

	人口	交 通 通 讯							自 然 资 源					
		互联网 主机 数量	网络 用户	使用中的电话 主要 线路	移动 电话	机场	公路	铁路	航道	商船	天然气	石油	电力 生产	可再生 水资源 总量
71. 阿联酋	2.39	3.68	2.67	2.21	3.14	2.70	0.79	N/A	N/A	3.72	5.66	6.22	3.29	0.14
72. 英国	4.46	5.06	5.15	4.94	4.97	4.53	4.64	4.78	4.48	5.77	3.69	1.90	4.79	3.95
73. 美国	5.80	7.00	6.58	6.28	6.13	7.00	7.00	7.00	6.30	5.55	5.75	4.06	7.00	6.23
74. 委内瑞拉	3.79	3.46	3.54	3.55	4.02	4.38	3.45	2.22	5.05	3.75	5.53	6.22	3.71	5.53
75. 越南	4.77	3.18	4.42	4.39	5.16	2.75	3.94	3.12	5.70	5.79	4.24	2.36	3.57	5.27

说明：表中的数据均为标准化后的数据，即均转化为7分制，以下同。

2. 经济表现维度指标数据

	经济增长	宏观经济稳定			金融发展			开 放 度					
	GDP 实际 增长率 (4 年 平均)	基尼 系数	失业率	近 10 年 经济增长 水平以及 波动大小 (标准差)	近 3 年 来通货 膨胀平 均水平	银行提 供的信 贷与 GDP 比率	对私营 部门国 内信贷 与 GDP 比率	上市交 易股份 市值与 GDP 比 率	关税 税率	出口	进口	FDI 净流入	FDI 存 量水平
1. 阿尔及利亚	2.28	4.16	5.55	6.11	5.74	0.00	0.09	N/A	3.22	0.24	0.13	0.10	0.05
2. 阿根廷	3.54	2.28	5.86	1.74	4.89	0.76	0.01	0.01	4.67	0.31	0.19	0.14	0.23
3. 澳大利亚	2.30	4.18	6.29	6.68	6.21	3.17	3.13	0.81	5.78	0.98	0.73	0.81	0.89
4. 奥地利	1.66	5.27	6.37	5.66	6.51	3.11	3.10	0.07	6.50	0.73	0.57	0.31	0.79
5. 巴林	3.24	N/A	4.77	6.05	6.27	1.83	1.81	0.04	5.42	0.07	0.04	0.01	0.04

续表

	经济增长			宏观经济稳定			金融发展			开放度			
	GDP实际 增长率 (4年 平均)	基尼 系数	失业率	近10年 经济增长 水平以及 波动大小 (标准差)	近3年 来通货 膨胀平 均水平	银行提 供的信 贷与 GDP 比率	对私营 部门国 内信贷 与GDP 比率	上市交 易股份 市值与 GDP比 率	关税 税率	出口	进口	FDI 净流入	FDI存 量水平
6. 孟加拉国	3.48	4.93	6.29	6.94	5.12	1.44	0.78	0.16	1.29	0.07	0.07	0.02	0.01
7. 巴巴多斯	1.23	N/A	5.43	4.91	5.58	3.01	2.45	0.05	0.52	0.00	0.00	0.01	N/A
8. 比利时	1.57	4.58	5.77	6.08	6.39	2.66	2.31	0.27	6.50	1.30	1.03	1.40	2.01
9. 巴西	2.89	0.82	6.00	5.36	5.68	2.21	1.12	0.40	3.67	0.93	0.69	0.93	0.94
10. 加拿大	1.59	4.65	5.85	6.02	6.58	3.88	3.15	0.91	6.56	1.89	1.49	0.71	1.43
11. 智利	2.33	1.15	5.74	5.63	5.98	2.23	2.30	0.23	4.38	0.30	0.19	0.46	0.37
12. 中国	5.15	3.04	6.42	5.97	6.25	3.20	3.12	1.76	5.16	7.00	4.81	2.81	1.55
13. 哥伦比亚	2.74	0.00	5.35	5.89	5.85	0.96	0.46	0.05	3.31	0.19	0.13	0.26	0.23
14. 塞浦路斯	2.02	5.29	6.15	5.78	6.37	6.47	7.00	0.04	6.50	0.01	0.02	0.21	0.08
15. 捷克	1.88	5.86	5.65	4.86	6.23	1.48	1.15	0.11	6.50	0.54	0.40	0.09	0.34
16. 丹麦	1.02	6.06	6.43	5.44	6.38	4.81	5.96	0.47	6.50	0.46	0.33	0.10	0.40
17. 埃及	3.44	4.73	5.58	6.14	3.73	1.75	0.63	0.27	3.50	0.12	0.17	0.24	0.19
18. 爱沙尼亚	0.39	4.04	4.38	1.23	5.88	2.39	2.65	0.02	6.50	0.05	0.04	0.06	0.04
19. 埃塞俄比亚	4.94	5.16	4.46	3.47	1.71	0.95	0.13	N/A	2.74	0.01	0.02	0.01	N/A
20. 芬兰	1.41	5.67	5.78	4.38	6.36	2.23	2.22	0.38	6.50	0.34	0.25	0.00	0.24
21. 法国	1.37	4.62	5.62	6.21	6.54	2.85	2.65	0.51	6.50	2.36	2.12	2.15	3.27
22. 德国	1.52	5.42	5.98	5.50	6.61	2.92	2.71	0.38	6.50	6.21	4.12	1.41	2.86
23. 希腊	1.16	4.35	5.23	4.71	6.11	2.52	2.14	0.16	6.50	0.10	0.16	0.09	0.13

续表

	经济增长	宏观经济稳定			金融发展			开放度					
	GDP 实际 增长率 (4年 平均)	基尼 系数	失业率	近10年 经济增长 水平以及 波动大小 (标准差)	近3年 通货 膨胀平 均水平	银行提 供的信 贷与 GDP 比率	对私营 部门国 内信贷 与GDP 比率	上市交 易股份 市值与 GDP比 率	关税 税率	出口	进口	FDI 净流入	FDI存 量水平
24. 中国香港	2.43	2.78	6.37	4.51	6.36	3.65	3.95	7.00	7.00	1.78	1.51	1.88	2.61
25. 匈牙利	0.94	4.90	5.31	4.72	5.72	1.84	1.59	0.20	6.50	0.43	0.32	0.10	0.19
26. 冰岛	0.99	5.47	5.80	3.62	4.53	7.00	6.77	0.03	6.60	0.02	0.01	0.00	0.02
27. 印度	4.23	3.89	5.42	5.59	4.32	1.62	0.92	0.78	3.52	0.93	1.20	1.24	0.52
28. 印度尼西亚	3.35	3.90	5.98	6.72	5.35	0.95	0.40	0.21	5.66	0.68	0.40	0.17	0.22
29. 爱尔兰	0.81	4.35	4.97	3.49	6.96	4.75	5.93	0.08	6.50	0.54	0.25	0.91	0.62
30. 以色列	2.65	3.46	6.09	5.45	6.08	1.80	1.95	0.44	5.59	0.25	0.20	0.14	0.17
31. 意大利	0.96	4.03	5.78	5.66	6.47	3.12	2.67	0.21	6.50	2.13	1.69	1.04	1.10
32. 日本	1.18	6.04	6.29	5.11	7.00	6.84	4.31	0.82	6.47	3.56	2.34	0.42	0.54
33. 肯尼亚	2.78	1.94	0.92	5.65	4.57	1.11	0.50	0.02	4.31	0.02	0.03	0.00	0.00
34. 韩国	2.53	4.83	6.57	5.80	6.10	2.52	2.58	1.86	3.61	2.17	1.53	0.05	0.30
35. 科威特	1.96	N/A	6.74	2.37	5.43	1.53	1.37	0.82	5.16	0.30	0.07	0.00	0.00
36. 拉脱维亚	0.00	4.09	4.88	0.00	5.54	2.12	2.58	0.00	6.50	0.03	0.03	0.00	0.03
37. 立陶宛	1.09	3.75	4.32	1.53	5.60	1.62	1.58	0.01	6.50	0.09	0.07	0.01	0.03
38. 卢森堡	1.99	4.98	6.23	5.09	6.45	4.10	4.72	0.00	6.50	0.08	0.08	7.00	0.03
39. 马来西亚	2.78	2.20	6.54	5.09	6.32	3.04	2.84	0.37	5.64	0.89	0.54	0.05	0.21
40. 马耳他	2.15	5.83	6.00	5.09	6.25	3.50	3.34	0.00	6.50	0.01	0.01	0.03	0.02
41. 墨西哥	1.60	1.21	6.22	4.64	5.76	1.10	0.28	0.09	6.25	1.41	1.12	0.52	0.89

续表

	经济增长			宏观经济稳定			金融发展			开放度			
	GDP 实际 增长率 (4 年 平均)	基尼 系数	失业率	近 10 年 经济增长 水平以及 波动大小 (标准差)	近 3 年 来通货 膨胀平 均水平	银行提 供的信 贷与 GDP 比率	对私营 部门国 内信贷 与 GDP 比率	上市交 易股份 市值与 GDP 比 率	关税 税率	出口	进口	FDI 净流入	FDI 存 量水平
42. 摩洛哥	2.81	3.16	5.57	5.90	6.47	2.27	1.40	0.32	3.87	0.07	0.12	0.07	0.11
43. 尼泊尔	2.94	2.01	0.00	6.08	4.51	1.63	1.26	0.02	0.74	0.00	0.01	0.00	N/A
44. 荷兰	1.63	4.95	6.23	5.65	6.62	4.84	5.52	0.75	6.50	2.10	1.50	1.19	1.86
45. 新西兰	1.51	4.01	6.08	5.63	6.27	3.38	3.65	0.29	6.24	0.15	0.11	0.04	0.18
46. 尼日利亚	3.85	2.79	6.32	3.71	3.88	0.93	0.67	0.03	2.59	0.35	0.12	0.21	0.18
47. 挪威	1.49	5.87	6.52	6.21	6.27	1.87	1.75	0.64	6.86	0.64	0.27	0.40	0.36
48. 巴基斯坦	2.72	4.62	4.77	5.71	3.34	1.19	0.29	0.14	2.84	0.09	0.11	0.08	0.08
49. 秘鲁	3.80	1.89	6.05	4.74	6.11	0.56	0.30	0.02	6.12	0.16	0.09	0.17	0.11
50. 菲律宾	3.03	2.59	5.95	5.74	5.62	1.21	0.47	0.10	4.90	0.23	0.21	0.07	0.06
51. 波兰	2.84	4.36	5.26	5.81	6.11	1.46	1.09	0.13	6.50	0.75	0.61	0.49	0.54
52. 葡萄牙	1.40	3.60	5.43	6.23	6.69	4.25	4.77	0.19	6.50	0.21	0.25	0.10	0.28
53. 卡塔尔	7.00	3.12	7.00	0.67	6.32	1.76	1.05	0.25	5.35	0.27	0.08	N/A	0.07
54. 罗马尼亚	1.72	4.91	5.82	3.56	5.36	1.28	0.93	0.01	6.50	0.24	0.21	0.23	0.21
55. 俄罗斯	2.12	2.91	5.91	3.64	4.30	0.89	0.88	0.55	4.41	1.75	0.87	1.32	0.83
56. 新加坡	3.37	2.87	6.75	3.43	6.13	0.84	2.46	1.35	7.00	1.63	1.14	0.60	0.74
57. 斯洛伐克	2.63	7.00	5.15	4.19	6.49	1.30	0.86	0.00	6.50	0.30	0.22	0.00	0.14
58. 斯洛文尼亚	1.57	4.91	5.45	4.08	6.27	2.15	2.21	0.02	6.50	0.11	0.09	0.02	0.04

续表

	经济增长		宏观经济稳定		金融发展			开放度			FDI净流入	FDI存量水平	
	GDP实际增长率 (4年平均)	基尼系数	失业率	近10年经济增长水平以及波动大小 (标准差)	近3年来通货膨胀平均水平	银行提供的信贷与GDP比率	对私营部门信贷与GDP比率	上市交易股份市值与GDP比率	关税税率	出口			进口
59. 南非	2.21	0.13	3.49	5.69	5.08	3.99	3.66	1.19	5.28	0.36	0.28	0.19	0.22
60. 西班牙	1.34	4.28	4.00	5.45	6.46	4.93	5.41	1.08	6.50	1.25	1.19	0.23	1.81
61. 斯里兰卡	3.46	1.70	6.25	5.09	4.36	1.01	0.32	0.02	4.17	0.03	0.04	0.01	N/A
62. 瑞典	1.54	6.01	5.80	4.91	6.36	3.17	3.44	0.95	6.50	0.75	0.58	0.41	0.87
63. 瑞士	1.88	4.45	6.48	5.98	6.73	4.15	4.41	1.59	7.00	1.09	0.81	0.99	1.39
64. 中国台湾	2.65	N/A	6.28	4.28	6.65	2.32	2.42	0.42	N/A	1.29	0.92	N/A	0.17
65. 坦桑尼亚	3.74	3.75	6.42	7.00	4.45	0.56	0.06	0.00	2.54	0.02	0.02	0.01	N/A
66. 泰国	2.44	0.88	6.89	5.04	6.30	3.03	2.82	0.50	4.85	0.89	0.57	0.18	0.32
67. 突尼斯	2.81	3.17	4.92	6.26	5.90	1.74	1.51	0.03	0.00	0.07	0.07	0.06	0.09
68. 土耳其	2.10	3.37	5.17	3.09	4.90	1.49	0.64	0.39	5.99	0.54	0.61	0.30	0.23
69. 乌干达	3.92	2.55	N/A	5.99	4.44	0.42	0.00	0.00	3.65	0.01	0.01	0.02	N/A
70. 乌克兰	1.10	5.56	5.78	1.40	2.85	2.02	1.64	0.00	5.96	0.23	0.19	0.17	0.14
71. 阿联酋	2.34	N/A	6.71	2.83	5.75	2.56	2.18	0.28	5.37	0.91	0.58	N/A	0.20
72. 英国	1.21	4.04	5.86	5.49	6.21	4.94	5.47	1.54	6.50	1.88	2.01	2.62	3.17
73. 美国	1.39	3.17	5.58	5.93	6.53	4.97	5.18	3.27	6.22	5.90	7.00	4.84	7.00
74. 委内瑞拉	2.09	2.69	5.22	0.43	0.00	0.61	0.24	0.00	2.86	0.30	0.11	0.11	0.10
75. 越南	3.69	3.75	6.09	6.60	3.78	2.74	2.72	0.07	4.73	0.33	0.30	0.27	0.16

3. 环境维度指标数据

3.1 制度体制子维度指标数据表

	商品市场		金融市场		公 共 制 度				劳 动 力 市 场					
	开办企业的难易	关闭企业的难易	信用信息深度	金融市场与机构定性指标得分	注册产权的时间	注册产权的费用	IPRI关于各国产权保护指数得分	全球治理项目话语权与问责指数(VA)	产权制度与保护指标定性得分	工作时间的刚性指数	解雇难度指数	雇佣刚性指数	劳动力市场的自由	劳动力市场指标的定性得分
1. 阿尔及利亚	0.64	4.70	2.33	2.33	5.68	4.62	1.24	1.32	2.06	2.82	4.20	2.84	2.54	3.25
2. 阿根廷	0.98	3.50	7.00	2.90	5.54	4.66	1.78	4.14	2.04	4.91	7.00	4.87	2.05	2.64
3. 澳大利亚	6.96	6.49	5.83	5.90	6.89	5.33	6.31	6.62	5.74	7.00	7.00	7.00	6.43	5.39
4. 奥地利	1.71	6.13	7.00	4.89	6.43	5.49	6.18	6.58	6.03	3.55	4.20	4.57	5.04	4.33
5. 巴林	3.71	5.85	4.67	5.73	6.14	6.10	4.53	1.80	3.86	7.00	4.90	5.99	6.90	2.59
6. 孟加拉国	3.67	2.39	2.33	2.47	0.00	4.79	0.27	2.79	1.82	7.00	4.20	4.16	2.69	2.46
7. 巴巴多斯	N/A	N/A	N/A	3.95	N/A	N/A	N/A	6.06	5.46	N/A	N/A	N/A	5.22	4.90
8. 比利时	5.72	6.68	4.67	4.90	4.76	2.75	5.63	6.62	5.47	2.82	7.00	5.28	4.33	4.52
9. 巴西	1.58	0.97	5.83	4.70	5.82	6.10	2.61	4.70	3.47	0.73	7.00	2.33	3.03	3.22
10. 加拿大	6.91	6.91	7.00	5.96	6.54	6.40	6.31	6.72	4.94	7.00	7.00	6.59	5.39	5.99
11. 智利	4.40	2.86	5.83	5.23	6.14	6.56	4.53	5.68	4.37	7.00	5.60	5.17	4.68	3.85
12. 中国	0.60	3.91	4.67	4.12	6.20	5.79	2.88	0.00	2.90	3.55	3.50	3.86	2.74	3.66
13. 哥伦比亚	3.93	5.71	5.83	3.94	6.45	6.33	2.33	3.13	2.32	4.91	7.00	5.99	5.16	3.70
14. 塞浦路斯	5.93	6.03	5.83	4.09	6.05	3.65	4.80	5.90	3.91	7.00	4.20	4.57	4.37	4.65
15. 捷克	1.49	5.57	5.83	4.51	5.80	6.00	4.25	5.89	4.27	7.00	7.00	5.88	4.93	4.84
16. 丹麦	5.89	6.82	4.67	5.86	5.82	6.80	6.45	6.98	6.54	4.91	7.00	6.29	6.42	6.10
17. 埃及	6.27	1.01	7.00	3.72	4.96	6.73	2.47	1.16	2.61	4.91	2.80	4.26	2.62	4.34
18. 爱沙尼亚	5.46	3.82	5.83	3.56	6.51	6.83	4.53	6.00	4.32	0.73	2.80	1.83	2.83	2.94

续表

	商品市场		金融市场		公共制度				劳动力市场					
	开办企业的 难易	关闭企业的 难易	信用信息 深度	金融市场与机 构定性指 标得分	注册产 权的时 间	注册产 权的费 用	IPRI关 于各国 产权保 护指数 得分	全球治理 项目话语 权和问责 指数(VA)	产权制 度与保 护指标 定性得 分	工作时 间刚性 指数	解雇难 度指数	雇佣刚 性指数	劳动力 市场的 自由	劳动力 市场指 标定性 得分
19. 埃塞俄比亚	3.24	3.27	2.33	2.35	5.85	6.30	1.51	0.85	2.20	4.91	4.90	4.16	2.96	2.87
20. 芬兰	5.68	6.77	5.83	4.69	6.63	5.66	7.00	6.92	6.28	2.82	4.20	2.84	1.41	3.65
21. 法国	6.15	5.02	4.67	5.44	5.34	4.96	5.35	6.33	5.55	0.73	4.90	1.72	2.40	3.64
22. 德国	3.29	5.43	7.00	5.55	5.88	5.29	6.04	6.61	6.36	1.46	4.20	2.74	1.33	3.95
23. 希腊	0.68	4.79	5.83	3.88	6.40	2.75	3.29	5.51	4.27	0.00	4.20	1.93	2.77	3.03
24. 中国香港	6.79	6.36	5.83	5.82	6.00	5.59	6.04	4.76	5.42	7.00	7.00	7.00	5.83	6.01
25. 匈牙利	5.55	4.19	5.83	3.85	6.54	5.33	4.12	5.78	4.63	0.00	7.00	4.77	4.01	3.98
26. 冰岛	5.80	6.26	5.83	3.00	6.91	6.20	5.22	6.79	5.99	4.91	7.00	4.87	3.31	4.64
27. 印度	0.00	0.88	4.67	4.13	5.77	4.52	3.02	4.61	3.00	4.91	2.10	3.96	3.96	3.70
28. 印度尼西亚	0.43	0.51	4.67	3.21	6.40	3.35	2.20	3.48	2.09	7.00	2.80	2.94	2.43	2.46
29. 爱尔兰	6.57	6.63	5.83	4.08	5.94	4.89	5.76	6.57	5.30	7.00	5.60	5.99	4.98	5.21
30. 以色列	5.51	5.20	5.83	4.86	2.90	5.33	3.98	4.85	4.83	2.82	7.00	5.28	3.68	4.62
31. 意大利	4.14	5.66	5.83	3.88	6.25	5.49	3.57	5.85	3.81	2.82	4.20	3.14	1.70	3.80
32. 日本	2.86	7.00	7.00	4.88	6.63	5.16	5.76	5.83	5.47	6.27	4.90	5.38	5.34	4.65
33. 肯尼亚	1.71	3.13	4.67	2.96	5.19	5.59	1.37	2.89	2.01	7.00	4.90	5.28	3.53	4.10
34. 韩国	4.48	6.45	7.00	4.08	6.71	5.29	3.98	5.10	4.10	2.82	4.90	3.14	1.91	3.72
35. 科威特	1.02	4.24	4.67	4.10	5.45	6.83	3.43	2.41	3.61	7.00	7.00	7.00	4.02	4.39
36. 拉脱维亚	4.78	3.36	5.83	4.24	5.82	6.33	2.88	5.31	4.26	2.82	4.20	2.64	3.38	3.61
37. 立陶宛	3.33	5.25	7.00	4.53	6.94	6.36	3.57	5.50	3.59	0.73	5.60	3.14	2.82	3.24

续表

	商品市场		金融市场		公共制度				劳动力市场					
	开办企业的 难易	关闭企业的 难易	信用信息深度	金融市场与机构 稳定性指标得分	注册产权的时间	注册产权的费用	IPRI关于各国 产权保护指数得分	全球治理项目话语权 和问责指数 (VA)	产权制度与保 护指标稳定性得分	工作时段刚性 指数	解雇难度指数	雇佣刚性指数	劳动力市场的 自由	劳动力市场指 标定性得分
38. 卢森堡	3.76	4.97	0.00	5.73	6.20	3.58	6.59	6.96	5.97	0.73	4.20	1.32	1.67	3.37
39. 马来西亚	2.22	4.51	7.00	4.39	5.42	6.16	3.71	2.44	2.85	7.00	4.90	5.99	5.14	4.34
40. 马耳他	N/A	N/A	N/A	4.44	N/A	N/A	4.67	6.21	4.83	N/A	N/A	N/A	3.25	2.94
41. 墨西哥	4.18	5.99	7.00	3.89	4.91	5.26	2.20	3.88	3.20	4.91	2.10	2.84	3.34	2.81
42. 摩洛哥	3.54	4.33	5.83	3.52	5.68	5.36	2.61	1.87	2.30	2.82	3.50	0.91	0.00	2.15
43. 尼泊尔	2.95	2.12	2.33	1.97	6.89	5.39	1.37	2.34	1.71	7.00	2.10	2.33	1.69	2.90
44. 荷兰	4.01	6.54	5.83	4.66	6.83	4.96	6.31	6.96	5.31	2.82	2.10	2.74	3.08	4.15
45. 新西兰	7.00	6.31	5.83	4.94	6.97	6.97	6.59	6.83	6.02	7.00	6.30	6.29	6.13	5.70
46. 尼日利亚	2.35	2.49	0.00	2.54	4.68	0.00	0.69	1.74	2.34	7.00	5.60	6.29	5.67	3.98
47. 挪威	5.63	6.86	4.67	4.56	6.94	6.16	6.59	7.00	5.21	2.82	4.90	2.54	1.84	4.02
48. 巴基斯坦	3.41	3.96	4.67	3.09	5.59	3.92	0.96	1.43	2.70	4.91	4.90	2.64	1.89	3.57
49. 秘鲁	4.74	2.63	7.00	3.76	6.83	5.89	2.06	3.69	2.30	5.64	2.80	3.04	4.01	3.06
50. 菲律宾	0.38	0.00	3.50	3.64	6.08	5.56	1.78	3.34	2.00	7.00	4.90	4.06	2.33	3.30
51. 波兰	2.22	3.32	4.67	4.14	2.67	6.87	3.84	5.82	3.49	3.55	4.90	4.46	3.36	3.15
52. 葡萄牙	4.52	6.08	5.83	4.24	7.00	4.52	4.80	6.22	4.49	2.09	3.50	2.64	0.75	3.27
53. 卡塔尔	2.30	5.39	2.33	4.76	6.57	6.90	5.08	1.66	3.99	4.91	5.60	5.68	3.94	5.22
54. 罗马尼亚	5.16	2.35	5.83	3.79	5.65	6.56	2.88	4.60	2.73	2.82	4.90	2.33	3.32	2.91
55. 俄罗斯	2.43	2.30	5.83	3.37	5.80	6.97	1.65	1.53	2.01	2.82	4.20	3.14	3.54	3.00
56. 新加坡	6.87	6.95	4.67	5.94	6.89	6.06	6.73	2.71	6.34	7.00	7.00	7.00	7.00	6.35

续表

	商品市场		金融市场		公共制度				劳动力市场					
	开办企业的 难易	关闭企业的 难易	信用信息深度	金融市场与机构 稳定性指标得分	注册产权的时间	注册产权的费用	IPRI关于各国 产权保护指数得分	全球治理项目话语权 和问责指数(VA)	产权制度与保 护指标得分	工作期间刚性 指数	解雇难度指数	雇佣刚性指数	劳动力市场的 自由	劳动力市场指 标定性得分
57. 斯洛伐克	4.14	5.53	4.67	3.60	6.54	7.00	3.98	5.49	4.79	4.91	4.90	4.77	3.69	4.48
58. 斯洛文尼亚	5.85	5.30	2.33	3.62	3.79	6.30	3.29	5.74	4.57	1.46	4.90	1.52	1.45	2.62
59. 南非	3.84	3.64	7.00	4.60	6.34	4.05	4.39	4.82	3.48	4.91	4.90	3.45	2.92	3.38
60. 西班牙	0.77	6.17	5.83	4.73	6.51	4.62	4.25	6.17	4.36	2.82	4.90	2.03	2.55	3.20
61. 斯里兰卡	5.59	5.07	5.83	3.30	4.65	5.29	2.20	2.50	2.23	7.00	2.80	4.97	3.42	3.93
62. 瑞典	5.38	6.22	4.67	6.01	6.83	6.00	7.00	6.97	6.41	2.82	4.20	3.14	2.66	3.67
63. 瑞士	3.63	5.16	5.83	6.06	6.57	6.87	6.59	6.98	6.16	4.91	7.00	6.29	6.00	4.65
64. 中国台湾	6.02	6.59	5.83	4.55	6.89	4.92	5.08	5.45	4.19	4.91	4.20	2.33	1.87	3.55
65. 坦桑尼亚	1.84	1.84	0.00	2.65	4.93	5.53	2.33	3.29	2.78	5.64	3.50	1.52	3.14	2.90
66. 泰国	2.99	4.93	5.83	3.65	6.97	5.56	2.61	2.72	2.78	7.00	7.00	5.88	4.86	4.74
67. 突尼斯	4.99	5.34	5.83	3.81	5.91	4.96	3.57	0.84	3.83	5.64	1.40	2.94	3.81	3.91
68. 土耳其	4.35	1.75	5.83	3.39	6.86	6.00	2.61	3.33	3.91	2.82	5.60	3.45	1.23	3.32
69. 乌干达	1.20	4.47	4.67	3.29	4.82	5.93	1.65	2.54	2.08	7.00	7.00	7.00	6.00	4.54
70. 乌克兰	2.01	0.14	3.50	3.19	3.67	5.63	0.82	3.46	2.21	4.91	4.20	3.86	2.26	3.74
71. 阿联酋	5.08	0.46	5.83	4.60	6.97	6.33	5.22	1.70	4.15	4.91	7.00	6.29	4.47	4.30
72. 英国	6.32	6.72	7.00	6.10	6.80	5.63	5.90	6.43	6.43	4.91	7.00	5.99	4.35	5.40
73. 美国	6.66	6.40	7.00	5.60	6.68	6.83	5.63	6.02	6.84	7.00	7.00	7.00	6.78	6.51
74. 委内瑞拉	0.90	0.05	0.00	3.04	5.68	6.26	0.00	1.87	1.96	2.82	0.00	0.00	0.39	2.57
75. 越南	2.77	1.34	5.83	2.25	5.39	6.80	2.06	0.28	1.93	5.64	4.20	4.87	4.06	3.26

3.2 社会政治稳定子维度指标数据表

	社会政治稳定					全球治理项目 政治稳定的暴力 行为控制(PV)
	每10万人被 监禁的人数	国内外战争次数	内外威胁的 定性指标评分	全球和平 指数排名	失败国家指数	
1. 阿尔及利亚	5.72	5.90	2.36	2.91	1.77	2.60
2. 阿根廷	5.76	6.74	3.13	4.09	4.74	4.57
3. 澳大利亚	6.00	6.96	4.29	5.95	6.28	5.99
4. 奥地利	6.32	7.00	5.02	6.62	6.29	6.47
5. 巴林	6.32	7.00	3.90	4.11	3.65	4.45
6. 孟加拉国	6.74	6.32	2.19	3.73	0.53	2.01
7. 巴巴多斯	3.61	7.00	4.47	N/A	3.93	6.42
8. 比利时	6.34	7.00	4.67	6.20	5.89	5.90
9. 巴西	5.06	7.00	4.47	3.77	2.93	5.07
10. 加拿大	6.12	7.00	4.99	6.23	6.23	6.29
11. 智利	4.31	6.96	5.29	5.39	5.39	5.64
12. 中国	6.09	6.05	4.88	3.82	1.63	3.86
13. 哥伦比亚	5.80	5.26	3.44	0.99	1.19	1.81
14. 塞浦路斯	6.44	6.77	3.30	3.90	2.88	5.21
15. 捷克	5.49	7.00	5.43	6.35	5.10	6.13
16. 丹麦	6.63	7.00	5.66	6.42	6.65	6.32
17. 埃及	6.40	6.43	2.72	4.76	1.24	3.55
18. 爱沙尼亚	4.75	7.00	5.37	4.88	4.33	5.57
19. 埃塞俄比亚	6.29	2.88	3.11	2.28	0.31	1.70

续 表

	社会政治稳定					全球治理项目 政治稳定的暴力 行为控制(PV)
	每 10 万人被 监禁的人数	国内外战争次数	内外威胁的 定性指标评分	全球和平 指数排名	失败国家指数	
20. 芬兰	6.62	7.00	5.86	6.38	6.95	6.86
21. 法国	6.31	6.81	4.55	5.32	5.65	5.50
22. 德国	6.38	7.00	4.51	6.21	5.61	6.02
23. 希腊	6.19	6.85	3.27	4.37	4.73	4.49
24. 中国香港	5.86	7.00	6.38	N/A	N/A	6.15
25. 匈牙利	5.80	6.96	4.72	5.85	4.38	5.59
26. 冰岛	6.81	7.00	5.50	6.91	6.07	6.61
27. 印度	6.91	0.00	2.96	2.01	1.95	2.61
28. 印度尼西亚	6.67	5.11	2.94	4.15	1.62	3.52
29. 爱尔兰	6.50	7.00	3.82	6.44	6.69	6.22
30. 以色列	4.11	3.97	2.17	0.12	1.50	2.18
31. 意大利	6.35	7.00	3.78	5.07	4.74	5.48
32. 日本	6.63	7.00	4.01	6.78	5.95	6.18
33. 肯尼亚	5.99	6.77	3.11	2.56	0.15	2.43
34. 韩国	6.30	6.81	3.59	N/A	5.11	4.95
35. 科威特	5.99	6.92	3.57	5.10	3.42	5.29
36. 拉脱维亚	4.48	7.00	2.95	4.60	3.93	5.33
37. 立陶宛	4.99	7.00	5.39	5.03	4.57	5.70
38. 卢森堡	5.75	7.00	6.35	6.42	6.28	7.00

续 表

	社会政治稳定					全球治理项目 政治稳定的暴力 行为控制(PV)
	每 10 万人被 监禁的人数	国内外战争次数	内外威胁的 定性指标评分	全球和平 指数排名	失败国家指数	
39. 马来西亚	5.39	6.09	4.34	5.68	2.78	4.70
40. 马耳他	6.32	7.00	6.08	N/A	4.54	6.36
41. 墨西哥	5.25	6.92	3.40	3.14	2.21	3.45
42. 摩洛哥	5.63	6.09	2.99	4.47	2.13	3.88
43. 尼泊尔	7.00	6.47	3.07	3.78	0.59	1.58
44. 荷兰	6.27	6.96	4.63	5.41	6.23	6.17
45. 新西兰	5.46	7.00	6.04	7.00	6.57	6.25
46. 尼日利亚	6.96	6.62	3.14	1.11	0.19	1.34
47. 挪威	6.57	7.00	5.38	6.50	7.00	6.57
48. 巴基斯坦	6.70	5.68	2.09	0.00	0.00	0.00
49. 秘鲁	5.83	6.13	3.81	3.70	2.14	3.05
50. 菲律宾	6.20	3.75	2.69	1.79	1.29	2.23
51. 波兰	5.12	7.00	4.60	5.38	4.47	6.11
52. 葡萄牙	6.23	7.00	4.99	6.33	5.80	5.91
53. 卡塔尔	6.70	7.00	4.58	6.23	4.24	6.46
54. 罗马尼亚	6.04	6.96	5.26	4.89	3.53	5.26
55. 俄罗斯	1.21	5.68	3.17	0.14	1.96	3.39
56. 新加坡	4.68	7.00	4.17	5.36	5.66	6.51
57. 斯洛伐克	5.81	7.00	4.47	5.69	4.49	6.07

续 表

	社会政治稳定				
	每 10 万人被 监禁的人数	国内外战争次数	内外威胁的 定性指标评分	全球和平 指数排名	失败国家指数
58. 斯洛文尼亚	6.61	7.00	3.92	6.36	5.55
59. 南非	4.03	5.86	3.63	2.52	2.89
60. 西班牙	5.70	6.62	3.56	5.50	4.93
61. 斯里兰卡	6.07	5.98	2.08	1.61	0.57
62. 瑞典	6.52	7.00	5.96	6.38	6.82
63. 瑞士	6.50	7.00	5.09	6.11	6.74
64. 中国台湾	4.59	6.85	4.46	5.21	N/A
65. 坦桑尼亚	6.15	6.96	3.42	4.58	1.78
66. 泰国	4.77	6.13	2.69	2.47	1.98
67. 突尼斯	4.71	6.77	4.67	5.16	2.92
68. 土耳其	5.87	5.86	3.48	2.37	2.12
69. 乌干达	6.39	5.71	2.44	3.33	0.42
70. 乌克兰	4.14	7.00	4.02	3.52	2.76
71. 阿联酋	4.95	7.00	4.37	4.93	4.18
72. 英国	3.47	5.94	4.65	5.33	5.73
73. 美国	0.00	6.55	4.51	3.74	5.61
74. 委内瑞拉	6.47	6.89	3.23	2.49	1.99
75. 越南	6.12	5.41	4.17	5.11	2.16

3.3 政府行政子维度指标数据表

	政府清廉		行政腐败 指标定性 得分	行政效率和商业管制质量					
	腐败指数 (CPI)	腐败控制		许可管制 (花费时间)	许可管制 (人均费用)	缴税所 花时间 (小时/年)	商业自由 水平指标 定性得分	全球治理 项目(GE)	全球治理 项目(RQ)
1. 阿尔及利亚	0.86	1.37	2.69	4.69	6.93	5.81	3.26	1.32	1.49
2. 阿根廷	0.86	1.37	2.38	3.64	6.77	5.81	3.42	1.66	1.57
3. 澳大利亚	6.42	6.24	5.89	4.90	6.98	6.74	6.20	6.08	6.81
4. 奥地利	5.66	5.71	5.46	5.19	6.88	6.57	5.18	5.86	6.28
5. 巴林	2.78	2.89	3.70	6.81	6.87	6.94	3.96	3.80	4.90
6. 孟加拉国	0.38	0.46	1.99	4.79	6.06	6.22	2.42	0.51	1.79
7. 巴巴多斯	5.56	4.91	4.42	N/A	N/A	N/A	4.89	5.54	4.35
8. 比利时	4.89	5.09	4.82	5.45	6.89	6.61	6.20	5.53	5.88
9. 巴西	1.63	2.19	2.84	2.86	6.92	0.00	2.70	2.68	3.71
10. 加拿大	6.62	6.26	6.07	6.46	6.83	6.68	6.22	6.15	6.62
11. 智利	4.99	4.97	4.15	5.60	6.84	6.18	4.33	4.99	6.34
12. 中国	1.44	1.29	2.99	3.66	6.12	5.96	3.50	2.76	2.96
13. 哥伦比亚	1.44	1.75	3.25	6.73	6.32	6.47	3.98	2.61	3.83
14. 塞浦路斯	4.12	4.25	4.00	0.00	6.93	6.63	4.76	5.22	5.92
15. 捷克	2.49	3.20	3.43	5.66	6.97	5.53	4.28	4.53	5.84
16. 丹麦	7.00	7.00	6.74	6.53	6.90	6.67	6.15	6.99	6.97
17. 埃及	1.05	1.52	2.47	4.93	6.50	5.86	3.39	1.91	3.08
18. 爱沙尼亚	4.32	4.26	4.79	5.83	6.95	6.81	5.47	4.93	6.22
19. 埃塞俄比亚	0.67	0.93	3.22	5.89	6.29	6.50	3.49	1.69	1.41

续 表

	政府清廉		行政效率和商业管制质量					全球治理 项目(RQ)
	腐败指数 (CPI)	腐败控制	行政腐败 指标定性 得分	许可管制 (花费时间)	许可管制 (人均费用)	缴税所 花时间 (小时/年)	商业自由 水平指标 定性得分	
20. 芬兰	6.90	6.61	6.66	6.56	6.77	6.38	5.97	6.79
21. 法国	4.60	5.04	5.83	5.80	6.96	6.68	5.57	5.73
22. 德国	5.66	5.61	5.71	6.19	6.90	6.45	5.49	6.27
23. 希腊	1.44	2.54	3.02	5.45	6.91	6.43	4.56	4.94
24. 中国香港	6.14	5.88	6.21	6.55	6.97	6.82	6.27	6.99
25. 匈牙利	2.59	3.21	3.44	5.24	6.98	6.28	5.05	5.53
26. 冰岛	6.23	6.29	6.26	6.46	6.97	6.65	5.90	5.26
27. 印度	1.25	1.69	2.33	5.17	3.38	6.33	2.43	2.81
28. 印度尼西亚	0.77	0.95	2.47	5.55	6.71	6.31	2.56	2.79
29. 爱尔兰	5.75	5.65	5.24	5.21	6.90	6.83	5.66	6.59
30. 以色列	3.93	3.83	4.26	4.75	6.83	6.40	4.12	5.53
31. 意大利	1.82	2.42	3.40	4.51	6.76	6.26	4.50	5.14
32. 日本	5.56	4.93	4.91	5.26	6.97	6.07	5.34	5.48
33. 肯尼亚	0.10	0.17	2.59	5.98	6.72	5.97	2.35	3.03
34. 韩国	3.26	3.32	3.75	6.90	6.78	6.36	5.13	5.04
35. 科威特	2.40	3.14	2.93	6.15	6.71	6.71	4.33	3.75
36. 拉脱维亚	2.21	2.90	3.40	5.27	6.97	6.24	4.84	5.31
37. 立陶宛	2.88	2.80	2.60	5.53	6.89	6.56	4.50	5.28
38. 卢森堡	6.23	6.12	5.97	4.94	6.96	6.87	5.28	6.62

续 表

	政府清廉		行政效率和商业管制质量				全球治理项目(GE)	全球治理项目(RQ)
	腐败指数(CPI)	腐败控制	行政腐败指标定性得分	许可管制(花费时间)	许可管制(人均费用)	缴税所花时间(小时/年)	商业自由水平指标定性得分	
39. 马来西亚	2.30	2.36	4.11	4.47	6.99	6.64	3.67	4.02
40. 马耳他	3.45	4.06	3.74	N/A	N/A	N/A	4.99	6.03
41. 墨西哥	1.05	1.80	2.92	6.14	6.80	5.94	4.31	4.05
42. 摩洛哥	1.34	1.87	2.34	5.52	6.58	6.06	3.71	3.33
43. 尼泊尔	0.19	0.86	2.11	2.72	6.68	6.12	2.56	1.81
44. 荷兰	6.52	6.38	5.80	4.80	6.81	6.67	6.00	6.69
45. 新西兰	7.00	6.91	6.67	6.57	6.94	6.51	6.29	6.87
46. 尼日利亚	0.38	0.25	1.50	3.51	5.99	4.50	3.07	1.96
47. 挪威	6.33	6.06	6.14	4.56	6.93	6.80	5.97	6.12
48. 巴基斯坦	0.29	0.19	2.64	4.87	6.03	5.52	3.69	2.36
49. 秘鲁	1.44	1.62	2.52	5.25	6.78	6.00	3.21	4.17
50. 菲律宾	0.38	0.94	2.15	5.45	5.69	6.51	2.84	3.39
51. 波兰	3.16	3.25	3.16	3.93	6.80	6.15	3.49	5.21
52. 葡萄牙	3.84	4.41	4.07	4.35	6.91	6.23	5.85	5.41
53. 卡塔尔	5.47	5.49	4.12	6.45	7.00	6.94	3.87	4.60
54. 罗马尼亚	1.63	2.07	2.96	4.82	6.88	6.43	4.10	4.58
55. 俄罗斯	0.10	0.14	1.73	1.47	0.00	6.17	2.34	2.44
56. 新加坡	7.00	6.69	6.32	7.00	6.97	6.81	6.47	7.00
57. 斯洛伐克	2.21	2.94	3.24	4.19	6.98	6.34	4.57	5.55

续 表

	政府清廉			行政效率和商业管制质量					全球治理项目(RQ)
	腐败指数(CPI)	腐败控制	行政腐败指标定性得分	许可管制(花费时间)	许可管制(人均费用)	缴税所花时间(小时/年)	商业自由水平指标定性得分	全球治理项目(GE)	
58. 斯洛文尼亚	4.22	4.36	3.75	5.13	6.86	6.33	4.69	4.90	5.13
59. 南非	2.40	2.51	3.13	5.40	6.96	6.49	4.52	3.56	4.18
60. 西班牙	3.93	4.27	4.30	4.77	6.92	6.50	4.96	4.43	5.68
61. 斯里兰卡	1.15	1.62	2.23	4.97	4.74	6.34	3.67	2.18	2.80
62. 瑞典	6.90	6.63	6.58	6.02	6.82	6.70	5.54	6.57	6.65
63. 瑞士	6.42	6.21	6.01	5.62	6.91	6.86	5.43	6.43	6.44
64. 中国台湾	3.64	3.42	4.03	5.74	6.83	6.30	4.88	4.69	5.62
65. 坦桑尼亚	0.67	1.51	3.12	3.75	2.34	6.57	2.70	1.66	2.60
66. 泰国	1.44	1.87	2.54	5.59	6.99	6.32	3.75	2.83	4.08
67. 突尼斯	2.21	2.35	3.53	6.23	5.55	6.64	4.01	3.37	3.55
68. 土耳其	2.30	2.50	2.63	5.25	6.61	6.43	3.97	3.24	3.97
69. 乌干达	0.48	0.63	2.08	5.43	4.82	6.60	3.10	1.24	3.01
70. 乌克兰	0.38	0.57	2.59	3.25	4.06	5.26	3.44	0.95	2.28
71. 阿联酋	4.12	4.32	3.26	6.58	6.94	7.00	3.52	4.41	4.46
72. 英国	5.37	5.30	5.51	6.25	6.88	6.73	5.86	5.53	6.41
73. 美国	4.89	4.60	6.02	6.84	6.98	6.53	6.20	5.35	6.06
74. 委内瑞拉	0.00	0.00	2.06	3.03	6.62	4.70	2.42	0.59	0.00
75. 越南	0.67	1.31	1.71	5.19	6.78	4.49	2.58	2.00	2.24

3.4 社会文化、教育、国际空间子维度指标数据表

	社 会 文 化		教 育			国 际 空 间		
	社会全球 化指数	宗教与信任	教育投资占 GDP 的比例	教师人数 (小学)	教师人数 (中学)	教师人数 (高等教育)	参与国际 组织数目	国际游 客数目
1. 阿尔及利亚	1.55	2.32	3.51	3.11	2.66	0.97	4.22	0.12
2. 阿根廷	2.86	6.94	4.10	4.69	3.37	3.86	5.14	0.40
3. 澳大利亚	5.90	6.49	3.63	3.18	N/A	N/A	4.98	0.52
4. 奥地利	6.80	6.70	4.57	1.82	4.94	5.57	5.31	0.84
5. 巴林	4.26	3.00	2.10	4.72	3.98	1.10	3.37	0.36
6. 孟加拉国	0.11	2.19	1.56	0.74	0.86	0.34	4.47	0.17
7. 巴巴多斯	4.06	5.84	5.92	3.52	2.56	3.12	2.95	0.03
8. 比利时	6.60	6.97	5.19	4.15	4.39	2.79	5.48	0.93
9. 巴西	2.12	2.58	4.25	2.75	4.73	1.65	5.48	0.40
10. 加拿大	6.61	6.17	4.09	2.43	2.16	4.50	5.99	2.29
11. 智利	3.02	6.89	3.16	2.22	1.90	N/A	4.64	0.23
12. 中国	3.15	5.14	1.08	2.64	2.08	1.04	5.40	4.06
13. 哥伦比亚	2.79	6.99	3.98	2.36	1.63	2.13	4.30	0.16
14. 塞浦路斯	5.59	0.62	3.30	2.71	4.08	2.40	3.63	0.06
15. 捷克	5.95	6.95	3.37	1.31	5.10	2.44	4.55	0.54
16. 丹麦	6.36	6.72	7.00	5.04	4.48	N/A	5.48	0.52
17. 埃及	2.48	2.74	2.93	2.66	3.17	1.02	4.98	0.37
18. 爱沙尼亚	4.98	5.95	4.02	3.73	3.40	5.53	3.88	0.04
19. 埃塞俄比亚	0.00	1.69	4.66	0.00	N/A	0.00	3.37	0.00

续表

	社 会 文 化		教 育				国 际 空 间	
	社会全球 化指数	宗教与信任	教育投资占 GDP 的比例	教师人数 (小学)	教师人数 (中学)	教师人数 (高等教育)	参与国际 组织数目	国际游 客数目
20. 芬兰	6.08	6.77	5.08	2.71	3.57	4.04	5.57	0.48
21. 法国	6.16	6.48	4.76	1.69	4.30	2.34	7.00	1.98
22. 德国	6.18	6.22	3.67	1.26	3.96	3.94	6.16	6.17
23. 希腊	4.30	0.00	3.21	3.69	4.49	3.01	4.98	1.35
24. 中国香港	N/A	6.17	3.66	1.77	1.91	N/A	0.76	7.00
25. 匈牙利	5.70	6.84	4.36	2.29	5.18	2.77	4.72	1.43
26. 冰岛	4.76	6.68	6.53	7.00	6.00	7.00	3.96	0.06
27. 印度	1.15	1.90	2.25	0.41	0.72	0.42	5.40	0.93
28. 印度尼西亚	1.31	2.74	1.99	3.95	3.15	1.21	4.39	0.41
29. 爱尔兰	5.51	6.86	4.07	4.34	3.92	3.26	4.72	0.58
30. 以色列	4.15	5.60	5.07	6.00	3.97	N/A	3.46	0.32
31. 意大利	5.48	6.58	3.46	2.69	4.04	1.87	6.41	2.47
32. 日本	4.48	5.46	2.63	1.38	6.54	4.55	5.65	1.30
33. 肯尼亚	0.97	5.76	6.22	2.26	0.59	N/A	3.71	0.11
34. 韩国	3.07	6.18	3.40	1.35	2.09	4.42	5.40	0.79
35. 科威特	4.52	2.97	2.93	5.43	6.28	0.77	3.80	0.20
36. 拉脱维亚	4.65	N/A	4.17	1.34	6.58	3.08	3.63	0.26
37. 立陶宛	4.48	6.66	3.84	1.43	7.00	4.24	3.63	0.09
38. 卢森堡	5.77	6.98	2.91	4.43	4.18	0.22	4.22	0.00

续表

	社 会 文 化		教 育				国 际 空 间	
	社会全球 化指数	宗教与信任	教育投资占 GDP 的比例	教师人数 (小学)	教师人数 (中学)	教师人数 (高等教育)	参与国际 组织数目	国际游 客数目
39. 马来西亚	4.05	3.25	3.30	5.24	3.03	1.96	4.47	2.61
40. 马耳他	5.28	7.00	5.55	4.26	5.63	1.93	3.46	0.00
41. 墨西哥	3.18	6.87	3.98	2.85	2.87	2.65	5.06	1.17
42. 摩洛哥	2.88	2.32	4.73	2.38	1.16	0.50	4.30	0.17
43. 尼泊尔	0.38	2.13	3.82	2.06	0.41	0.06	3.80	0.03
44. 荷兰	6.45	6.65	4.49	N/A	3.45	2.98	5.48	1.55
45. 新西兰	5.23	6.23	5.31	3.33	4.81	3.94	4.55	0.14
46. 尼日利亚	0.39	3.96	0.00	2.50	0.00	0.19	4.64	0.06
47. 挪威	6.11	6.60	5.93	6.42	5.65	4.42	5.31	0.27
48. 巴基斯坦	1.51	2.42	1.85	1.08	0.01	0.24	4.81	0.05
49. 秘鲁	2.31	6.93	1.85	4.21	3.11	2.11	4.39	0.15
50. 菲律宾	2.03	6.43	1.97	2.26	0.44	1.29	4.64	0.24
51. 波兰	5.33	6.89	4.08	3.96	3.68	2.84	5.14	4.28
52. 葡萄牙	6.14	6.83	4.42	4.49	4.98	3.95	5.48	1.78
53. 卡塔尔	4.33	3.18	1.31	3.59	5.55	1.32	3.71	0.06
54. 罗马尼亚	3.32	0.73	3.45	0.93	3.85	1.52	4.89	0.98
55. 俄罗斯	4.60	5.10	3.04	0.61	5.21	5.29	5.73	3.11
56. 新加坡	5.61	4.97	2.18	1.12	0.90	N/A	3.20	0.57
57. 斯洛伐克	5.99	6.80	2.79	0.93	5.22	2.67	4.55	1.68

续表

	社会文化		教 育			国 际 空 间		
	社会全球 化指数	宗教与信任	教育投资占 GDP 的比例	教师人数 (小学)	教师人数 (中学)	教师人数 (高等教育)	参与国际 组织数目	国际游 客数目
58. 斯洛文尼亚	5.06	6.66	4.84	1.40	4.59	2.91	4.22	0.20
59. 南非	2.65	5.80	4.61	3.63	1.36	1.05	4.47	0.36
60. 西班牙	5.86	6.99	3.52	2.69	3.80	4.07	5.65	1.08
61. 斯里兰卡	2.13	4.88	2.22	1.57	2.94	N/A	4.05	0.06
62. 瑞典	6.17	6.27	5.73	4.77	4.96	4.55	5.57	0.98
63. 瑞士	7.00	6.06	4.35	N/A	N/A	4.87	5.14	0.93
64. 中国台湾	N/A	5.24	N/A	N/A	N/A	N/A	0.00	0.72
65. 坦桑尼亚	0.25	4.80	6.00	N/A	N/A	N/A	3.63	0.03
66. 泰国	2.78	5.06	3.29	3.01	1.52	1.06	4.22	0.37
67. 突尼斯	2.36	2.35	6.24	3.69	3.32	1.77	4.22	0.20
68. 土耳其	2.68	2.29	2.29	N/A	N/A	1.25	5.14	0.88
69. 乌干达	0.56	5.72	2.34	2.89	0.00	0.03	3.71	0.01
70. 乌克兰	3.83	1.03	4.45	0.65	4.20	4.85	4.55	1.29
71. 阿联酋	4.58	2.46	0.34	1.85	2.67	1.06	3.37	0.59
72. 英国	6.27	5.59	4.64	2.30	3.20	2.27	5.82	5.00
73. 美国	5.47	5.95	4.62	3.77	2.86	4.81	6.16	5.24
74. 委内瑞拉	2.79	6.96	2.86	4.79	3.89	4.66	4.13	0.12
75. 越南	1.11	6.66	4.51	2.31	2.58	0.52	3.12	0.28

4. 内能维度指标数据表

	工作重视度		创 新	劳动者参与	劳 动 者 素 质		
	工作很重要	儿童品质： 努力工作			出生期望寿命	成人识字率	小学中学 总入学率
1. 阿尔及利亚	6.95	5.05	0.00	0.00	5.44	3.32	3.93
2. 阿根廷	4.41	4.02	0.02	1.48	5.93	6.66	5.80
3. 澳大利亚	0.55	3.36	1.54	3.22	6.91	6.88	7.00
4. 奥地利	1.58	1.56	1.75	2.04	6.50	6.76	6.06
5. 巴林	2.86	5.17	0.01	2.82	6.17	5.35	5.38
6. 孟加拉国	6.82	4.34	0.00	2.35	4.48	0.64	1.87
7. 巴巴多斯	2.98	4.83	0.20	4.19	5.40	6.96	5.71
8. 比利时	2.64	3.56	1.36	2.54	6.45	6.88	6.43
9. 巴西	3.89	4.49	0.02	2.90	5.04	5.61	5.54
10. 加拿大	2.43	3.59	2.64	3.38	6.82	6.88	6.91
11. 智利	3.64	1.39	0.03	2.13	6.08	6.47	5.01
12. 中国	1.64	6.37	0.04	4.23	5.47	5.97	3.40
13. 哥伦比亚	4.62	0.69	0.00	2.47	5.45	5.83	4.10
14. 塞浦路斯	3.02	3.84	0.05	0.96	6.11	6.71	4.39
15. 捷克	2.03	6.11	0.12	3.13	5.98	6.88	5.01
16. 丹麦	1.58	1.56	2.17	2.91	6.27	6.88	7.00
17. 埃及	3.14	4.02	0.00	0.46	5.06	3.51	4.31
18. 爱沙尼亚	3.26	6.84	0.11	3.25	5.20	6.98	6.11
19. 埃塞俄比亚	6.64	3.94	0.00	1.72	1.74	0.00	0.25

续表

	工作重视度		创 新	劳动者参与	劳 动 者 素 质		
	工作很重要	儿童品质: 努力工作			出生期望寿命	成人识字率	小学中学 总入学率
20. 芬兰	1.21	0.46	3.82	2.91	6.40	7.00	7.00
21. 法国	3.75	4.64	1.25	1.93	6.79	6.88	6.59
22. 德国	2.13	1.54	2.68	3.19	6.56	6.88	5.60
23. 希腊	2.86	5.17	0.07	2.39	6.53	6.51	6.88
24. 中国香港	2.25	2.78	1.82	3.03	6.96	6.21	4.24
25. 匈牙利	2.21	2.09	0.14	1.74	5.49	6.93	5.75
26. 冰岛	3.26	3.89	1.57	3.74	6.73	6.88	6.46
27. 印度	4.31	6.32	0.01	1.53	3.88	2.24	2.78
28. 印度尼西亚	6.27	4.38	0.00	2.46	4.80	5.83	3.29
29. 爱尔兰	1.58	1.56	0.89	2.28	6.58	6.88	6.99
30. 以色列	0.85	1.25	4.08	1.66	6.74	6.65	5.79
31. 意大利	3.50	2.59	0.63	1.64	6.90	6.80	5.90
32. 日本	2.06	1.98	6.17	3.03	7.00	6.88	5.36
33. 肯尼亚	5.19	3.50	0.00	1.98	2.41	5.18	2.40
34. 韩国	3.49	5.56	4.05	2.85	6.35	6.74	6.53
35. 科威特	2.98	4.83	0.11	7.00	5.96	6.18	4.07
36. 拉脱维亚	2.84	6.78	0.03	3.22	5.07	6.96	5.86
37. 立陶宛	1.66	6.96	0.04	2.30	5.61	6.95	6.00
38. 卢森堡	2.64	3.56	1.72	1.62	6.47	7.00	5.22

续表

	工作重视度		创 新	劳动者参与	劳 动 者 素 质		
	工作很重要	儿童品质: 努力工作			出生期望寿命	成人识字率	小学中学 总入学率
39. 马来西亚	4.48	3.46	0.13	1.56	5.29	5.62	4.00
40. 马耳他	2.64	3.56	0.17	1.84	6.49	6.12	4.77
41. 墨西哥	6.15	1.26	0.02	1.67	5.83	5.30	4.15
42. 摩洛哥	6.20	3.63	0.00	1.04	5.72	1.17	2.16
43. 尼泊尔	5.57	5.16	N/A	4.22	3.75	0.72	2.11
44. 荷兰	0.00	1.71	1.98	2.36	6.48	6.88	6.81
45. 新西兰	1.59	2.40	0.89	3.30	6.67	6.88	7.00
46. 尼日利亚	6.48	6.23	0.00	0.37	0.00	3.09	1.89
47. 挪威	3.15	0.05	1.42	3.45	6.59	7.00	6.91
48. 巴基斯坦	3.32	4.10	0.00	0.20	3.72	0.88	0.00
49. 秘鲁	4.57	3.91	0.00	1.02	5.03	6.13	5.34
50. 菲律宾	7.00	5.57	0.01	1.28	4.86	6.10	4.80
51. 波兰	3.53	0.97	0.03	2.05	5.75	6.98	5.51
52. 葡萄牙	2.64	3.56	0.05	3.01	6.25	6.18	5.81
53. 卡塔尔	2.98	4.83	0.02	5.17	5.68	5.66	4.40
54. 罗马尼亚	2.71	6.50	0.01	1.85	5.33	6.67	4.29
55. 俄罗斯	2.22	6.92	0.03	3.35	3.78	6.93	5.71
56. 新加坡	3.32	4.76	2.13	4.68	6.98	6.08	5.52
57. 斯洛伐克	1.83	5.35	0.06	2.63	5.70	6.95	4.47

续表

	工作重视度		创 新	劳动者参与	劳 动 者 素 质		
	工作很重要	儿童品质： 努力工作			出生期望寿命	成人识字率	小学中学 总入学率
58. 斯洛文尼亚	1.84	2.10	0.22	2.34	6.00	6.96	6.34
59. 南非	5.31	5.44	0.05	0.91	0.36	5.34	4.32
60. 西班牙	2.43	4.66	0.18	2.67	6.78	6.74	6.77
61. 斯里兰卡	5.19	3.50	0.00	1.26	5.68	5.86	2.65
62. 瑞典	2.57	0.00	2.88	3.33	6.76	6.88	6.45
63. 瑞士	1.95	2.93	3.98	3.30	6.76	6.88	5.33
64. 中国台湾	1.52	2.80	7.00	2.50	6.21	6.52	4.56
65. 坦桑尼亚	6.50	6.48	0.00	2.93	1.07	3.26	4.48
66. 泰国	3.00	1.13	0.01	3.81	5.25	6.10	3.64
67. 突尼斯	2.86	5.17	0.00	1.00	5.54	3.86	5.87
68. 土耳其	2.91	6.09	0.01	0.40	5.03	5.46	3.35
69. 乌干达	5.65	6.52	0.00	2.12	1.15	2.94	4.24
70. 乌克兰	1.11	5.83	0.01	2.64	4.24	6.93	6.63
71. 阿联酋	2.98	4.83	0.03	6.09	5.84	4.30	2.32
72. 英国	0.75	3.03	1.32	2.80	6.56	6.88	6.18
73. 美国	0.03	4.58	6.31	2.71	6.22	6.88	6.22
74. 委内瑞拉	6.96	1.46	0.01	2.54	5.32	6.14	4.14
75. 越南	1.15	7.00	0.00	3.10	4.97	5.82	2.79

附录2 各指标数据说明与来源

单项指标: 环境

指 标	性质	定义与说明	主要来源
1. 社会政治稳定			
国内外战争次数	定量	1945 年来该国发生的战争次数	Uppsala Conflict Data Program (UCDP)/ International Institute of Peace Research, Oslo (PRIO)
每 10 万人被监禁的人数	定量	人数	International Centre for Prison Studies, King's College London, World Prison Population List
内外冲突水平	定性	采用 7 分制评价每个国家的得分,得分越高则冲突水平越低	The World Factbook (CIA); Library of Congress — Federal Research Division of Country Profiles
全球和平指数	指数	用来度量各国的和平状况,包括 24 个具体的指标。共 140 个国家或地区,得分越低说明这个国家越和平	Global Peace Index, http://www.visionofhumanity.org
失败国家指数	指数	反映国家的不稳定性,共 117 个国家,得分越低说明这个国家越稳定	The Failed States Index2010
世界银行发展研究组的全球治理项目做的 Political Stability and Absence of Violence	指数	用来测量政府不稳定性下降的可能性,甚至被违宪或暴力活动推翻的可能性。共 212 个国家,分值 -2.5—+2.5,得分越高说明表现越好	http://info.worldbank.org/governance/wgi/index.asp
2. 政府行政			
A. 政府清廉			
腐败指数 CPI	指数	用来度量政府官员和政治家的腐败问题被感知的大小。共 180 个国家,分数 0—10,得分越高,腐败程度越轻	Transparency International, Corruption Perceptions Index (CPI), http://www.transparency.org/
世界银行发展研究组的全球治理项目做的 Control of Corruption	指数	测量政府权力被用来牟取私利的程度。共 212 个国家,分值 -2.5—+2.5,得分越高说明表现越好	http://info.worldbank.org/governance/wgi/index.asp
B. 行政效率和商业管制质量			
获取许可的时间	定量	获取许可的天数	World Bank, Doing Business
获取许可的人均费用	定量	获取许可的花费(美元)	World Bank, Doing Business
缴税所花时间(小时/年)	定量	企业花费在支付税收活动上的时间	World Bank, Doing Business

世界银行发展研究组的 全球治理项目做的 Government Effectiveness	指数	用来测量公共服务和公务员的质量,以及公务员是否独立于政治压力,还测量政策制定和实施的质量以及政府承诺的有效性。共 212 个国家,分值-2.5—+2.5,得分越高说明表现越好	http://info.worldbank.org/governance/wgi/index.asp
世界银行发展研究组的 全球治理项目做的 Regulatory Quality	指数	用来测量政府制定和实施合理政策的能力以及测量政府调控和促进私有部门发展的能力。共 212 个国家,分值-2.5—+2.5,得分越高说明表现越好	http://info.worldbank.org/governance/wgi/index.asp

3. 制度体制

A. 公共制度

注册产权的时间	定量	注册产权的时间(天)	World Bank, Doing Business
注册产权的费用	定量	注册产权的费用(产权价格的百分比)	World Bank, Doing Business
IPRI 关于各国产权保护指数	指数	用来度量各国产权保护的好坏,主要包括法律和政治环境、实物产权、知识产权。共 115 个国家,得分越高,产权保护越好	International Property Rights Index
世界银行发展研究组的 全球治理项目做的 Voice and Accountability	指数	测量公民参与政府选取的能力以及自由表达、自由集会 and 媒体自由的程度。共 212 个国家,分值-2.5—+2.5,得分越高说明表现越好	http://info.worldbank.org/governance/wgi/index.asp

B. 劳动力市场

工作时间刚性指数	指数	0—100,得分越高,则表明刚性越严重	World Bank, Doing Business
解雇难度指数	指数	0—100,得分越高,则表明解雇越难	World Bank, Doing Business
雇佣刚性指数	指数	0—100,得分越高,则表明雇佣越难	World Bank, Doing Business
劳动力市场的自由	指数	测量劳动力市场的灵活性。得分越高,劳动力市场越灵活	Heritage Foundation Index of Economic Freedom

C. 金融市场

信用信息深度	指数	0—6,得分越高,则金融市场越成熟	World Bank, Doing Business, Depth of credit information index
D. 商品市场 开办企业的难易	定量	开办企业所需的时间、费用和手续数	World Bank, Doing Business

关闭企业的难易	定量	关闭企业的时间、手续和成本	World Bank, Doing Business
4. 社会文化			
社会全球化指数	指数	反映该国对全球化的态度	http://globalization.kof.ethz.ch
宗教与信任	定量	宗教影响社会中人与人之间的信任水平	
5. 教育			
教育投资占 GDP 的比例	定量	百分比	World Bank
教师人数	定量	个数	World Bank; UNESCO Institute for Statistics
6. 国际空间			
参与国际组织数目		个数	The World Factbook(CIA)
国际游客数目		个数	World Bank
单项指标: 经济表现			

指 标	性质	定义与说明	主要来源
1. 宏观经济稳定			
基尼系数	定量		World Bank
失业率	定量	最近 1 年失业人数比上总劳动人数	The World Factbook(CIA); World Bank
经济波动	定量	近 10 年来经济增长率的标准差	IMF
通货膨胀	定量	近 3 年平均通货膨胀率	IMF
2. 经济增长			
经济增长率	定量	近 4 年平均经济增长率	IMF
3. 开放度			
外国直接投资——流量	定量		The World Factbook(CIA); World Bank
外国直接投资——存量	定量		The World Factbook(CIA); World Bank
出口	定量		The World Factbook(CIA); World Bank
进口	定量		The World Factbook(CIA); World Bank
关税率	定量		World Bank

单项指标: 条件			
指 标	性质	定义与说明	主要来源
1. 人口			
人口总数	定量		The World Factbook(CIA); World Bank; IMF
2. 自然资源			
天然气	定量		The World Factbook(CIA)
石油	定量		The World Factbook(CIA)
电力生产	定量		The World Factbook(CIA)
可再生水资源	定量		The World Factbook(CIA)
3. 交通通讯			
互联网主机数	定量		The World Factbook(CIA); World Bank
互联网使用人数	定量		The World Factbook(CIA); World Bank

在用电话主线数	定量	The World Factbook(CIA); World Bank
移动电话使用数	定量	The World Factbook(CIA); World Bank
机场数目	定量	The World Factbook(CIA)
铁路长度	定量	The World Factbook(CIA)
公路长度	定量	The World Factbook(CIA)
航道	定量	The World Factbook(CIA)
商船	定量	The World Factbook(CIA)

单项指标：内在动力

指 标	性质	定义与说明	主 要 来 源
1. 工作重视程度			
工作很重要	定量		社会价值观念调查 www.worldvaluessurvey.org/
儿童品质：努力工作	定量		社会价值观念调查 www.worldvaluessurvey.org/
2. 创新			
每百万人获得专利数	定量	近3年总数	美国专利局 USPTO
3. 劳动者参与			
劳动人口占总人口比重	定量		The World Factbook(CIA); 国际劳工组织
4. 劳动者素质			
出生期望寿命	定量		联合国
成人识字率	定量	占成人的百分比	联合国
中学入学率	定量		UNESCO Institute for Statistics